### **RICOH**



imagio MP C5002/C4002/ C3302/C2802シリーズ

> 使用説明書 〈こまったときには〉

# 目次

1.	・本機の	機能が	うまり	く何	ララ	ない	とき

よくあるご質問 -FAQ	5
マークが表示されたとき	6
ブザー音が鳴ったとき	7
本機の状態や設定内容を確認する	8
[状態確認] キーのランプが点灯したとき	11
本機の操作ができないとき	13
機能が実行されないとき	19
機能組み合わせ一覧	20
色ずれが発生したとき	21
色ずれを自動補正する	21
原稿の色合いと異なるとき	22
色調を自動補正する	22
元の補正値に戻す	23
2. コピー/ドキュメントボックス機能がうまく使えないとき	
コピー/ドキュメントボックス使用中にメッセージが表示されたとき	25
コピーがきれいにとれないとき	29
思いどおりにコピーできないとき	32
コピー/ドキュメントボックス使用中にメモリーがいっぱいになったとき	38
3. ファクス機能がうまく使えないとき	
音量を調節するとき	39
ファクス使用中にメッセージが表示されたとき	41
思いどおりに送信・受信できないとき	55
ファクス使用中にメモリーがいっぱいになったとき	61
エラーレポートが印刷されたとき	62
電源を切る/切れたとき	64
電源断レポート	64
インターネットファクスでエラーになったとき	67
エラー通知メール(ERROR MAIL NOTIFICATION)	67
エラーレポート(メール)	67
サーバーからのエラーメール	68
メールの送信がエラーになったとき	70
送信エラー通知メール	70

メール送信エラーレボート	70
4. プリンター機能がうまく使えないとき	
USB 接続がうまくいかないとき	
プリンター使用中にメッセージが表示されたとき	74
状態表示メッセージ	74
エラーコードが表示されないメッセージ	75
エラーコードが表示されるメッセージ	78
印刷が始まらないとき	89
データインランプが点灯、点滅しないとき	91
思いどおりに印刷できないとき	93
PictBridge を使った印刷がうまくいかないとき	102
5. スキャナー機能がうまく使えないとき	
スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき	103
操作部の画面にエラーメッセージが表示されたとき	103
クライアントコンピューターにエラーメッセージが表示されたとき	114
スキャンした文書が思いどおりに送信/配信できない	119
本機に蓄積した文書が使用できないとき	119
本機に蓄積した文書を編集できないとき	119
文書の送信先フォルダーが選択できないとき	119
TWAIN スキャナー機能が使用できないとき	119
ネットワーク配信機能が使用できないとき	120
メール送信が思いどおりに使用できないとき	120
S/MIME を利用したメール送信が思いどおりに使用できないとき	121
WSD スキャナー機能が使用できないとき	121
思いどおりに読み取れないとき	122
6. 用紙や原稿などがつまったとき	
用紙や原稿がつまったとき	125
紙づまりを確認する	126
紙づまりを取り除く	127
R1-R3 が表示されたとき(1000 枚中とじフィニッシャー装着時)	128
R4-R6 が表示されたとき(1000 枚中とじフィニッシャー装着時)	128
R7-R11 が表示されたとき(1000 枚中とじフィニッシャー装着時)	129
R1-R5 が表示されたとき(1000 枚フィニッシャー装着時)	130

R1-R4 が表示されたとき(3000 枚フィニッシャー装着時)	131
R5-R8 が表示されたとき(3000 枚フィニッシャー装着時)	132
R1-R4 が表示されたとき(2000 枚中とじフィニッシャー装着時)	133
R5-R7 が表示されたとき(2000 枚中とじフィニッシャー装着時)	133
R8-R12 が表示されたとき(2000 枚中とじフィニッシャー装着時)	134
ステープラーの針がつまったとき	135
500 枚フィニッシャーのとき	136
1000 枚中とじフィニッシャーのとき	137
3000 枚フィニッシャーのとき	138
2000 枚中とじフィニッシャーのとき	139
2000 枚中とじフィニッシャーのとき(中とじ)	140
パンチくずがいっぱいになったとき	141
1000 枚中とじフィニッシャーのとき	141

#### ľ

# 1. 本機の機能がうまく使えないとき

各機能に共通の、基本的なトラブルについて説明します。

### よくあるご質問 -FAQ-

リコーではお客様からいただくよくあるご質問(FAQ)をホームページで公開しております。

お客様からよく寄せられるご質問をご覧いただけます。

ホームページの URL は次のようになります。

http://www.ricoh.co.jp/support/ga/

検索方法は以下の2種類があります。

#### 自然文検索

空欄に質問文を入力し、検索ボタンを押してください。FAQ データベースから、該当する回答の候補を検索できます。

#### 製品別検索

お客様からよく寄せられるご質問を、お使いの機器から選んで検索できます。

## マークが表示されたとき

紙づまりや用紙補給など、お客様による操作が必要となったときに操作部に表示される マークについて説明します。

マーク	状態
終∶用紙づまり表示	用紙がつまったときに表示されます。 紙づまりを取り除く方法は、P.125「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。
★:原稿づまり表示	原稿がつまったときに表示されます。 紙づまりを取り除く方法は、P.125「用紙や原稿がつまっ たとき」を参照してください。
ᆸ∶用紙補給表示	用紙がなくなったときに表示されます。 用紙の補給方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙を セットする」を参照してください。
▲:トナー補給表示	トナーがなくなったときに表示されます。 トナーの補給方法は、『保守/仕様』「トナーを補給する」 を参照してください。
▲:ステープル補給表示	ステープラーの針がなくなったときに表示されます。 ステープラーの針の補給方法は、『保守/仕様』「ステープ ラーの針を補充する」を参照してください。
☑:廃トナーボトル満杯表示	廃トナーが満杯になったときに表示されます。 販売店またはサービス実施店に連絡してください。
☑:パンチくず満杯表示	パンチくずが満杯になったときに表示されます。 パンチくずを取り除く方法は、P.141「パンチくずがいっ ぱいになったとき」を参照してください。
↑: サービスコール表示	機械が故障したり、修理が必要なときに表示されます。 リモートサービスについては、『保守/仕様』「リモート管 理サービスを利用する」を参照してください。
□・: カバーオープン表示	本機の前カバー、両面ユニットなどが開いているときに表示されます。

### ブザー音が鳴ったとき

本機は、機器の状況や原稿の置き忘れなどをブザー音でお知らせします。

ブザー音のパターン	意味	状態
"ピッ"	入力完了音	操作部や画面のキーを押したことを お知らせします。
"ピッピー"	入力無効音	無効なキーが押されたときやパス ワード入力などを間違えたときにこ の音が鳴ります。
"ピ <u></u> "	正常終了音	コピー/ドキュメントボックス機能 で印刷が終了したことをお知らせし ます。
"ピーピー"	準備完了音	スリープモードを解除したときや電 源を入れたときに、コピーできる状態 になったことをお知らせします。
"ピーピーピーピーピー"	弱注意音	コピー/ドキュメントボックス機能、 ファクス機能またはスキャナー機能 の簡単画面でオートリセットが働い たときにこの音が鳴ります。
"  "  "  "  "  "  "  "  "  "  "  "  "	弱注意音 (同じパターンを 4 回繰り 返します)	原稿ガラスに原稿を置き忘れたとき、 用紙切れのときなどにこの音が鳴り ます。
"ピッピッピッピッピ" "ピッピッピッピッピ" "ピッピッピッピッピ" "ピッピッピッピッピ" "ピッピッピッピッピ"	強注意音 (同じパターンを 5 回繰り 返します)	紙づまり、トナー補給や何らかの異常により、お客様による対処が必要となったときにこの音が鳴ります。

#### ₩ 補足

- 鳴動中のブザー音を止めることはできません。このため紙づまりやトナー補給のときに、前カバーなどの開閉を続けて行うと、本機が正常な状態に戻っていてもブザー音が鳴り続けることがあります。
- ブザー音を鳴らすか鳴らさないかの設定については、『ネットワークの接続/システム 初期設定』「基本設定」を参照してください。

### 本機の状態や設定内容を確認する

#### 保守/補給

保守/補給では次の項目が確認できます。

- トナー残量 トナーの残量の目安がわかります。
- ステープルなし ステープルの針がなくなったかどうかがわかります。
- パンチくず満杯 パンチくずが満杯かどうかがわかります。
- 給紙トレイ給紙トレイにセットされている用紙の種類とサイズなどがわかります。
- 排紙トレイ満杯 排紙トレイに用紙が満杯になったかどうかがわかります。
- 原稿づまり原稿の紙づまり状態と対処方法がわかります。
- 用紙づまり用紙の紙づまり状態と対処方法がわかります。
- カバーオープン 前カバー、両面ユニットなどが開いているかどうかがわかります。

#### メモリー/文書数

メモリー/文書数では次の項目が確認できます。

- HDDメモリー残量 ハードディスクのメモリー残量がわかります。
- HDD 内文書数 ハードディスク内に蓄積されている総文書数がわかります。
- プリンター文書

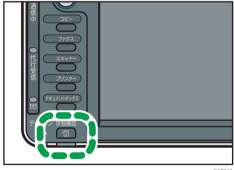
ハードディスク内に蓄積されている保留印刷文書/保存文書/機密印刷文書/ 試し印刷文書数がわかります。

- ファクス送受信文書 ファクスメモリー内に蓄積されている送信待機文書/封筒受信文書/受信印刷 待機文書/「その他」の文書数がわかります。
- メモリー内データメモリーにあるデータの状態がわかります。

#### 機器アドレス/ファクス番号

機器アドレス/ファクス番号では次の項目が確認できます。

- ファクス番号 本機のファクス番号がわかります。
- H.323 エイリアス電話番号 本機のエイリアス電話番号がわかります。
- SIP ユーザー名 本機の SIP ユーザー名がわかります。
- ファクスメールアカウント 本機のファクスメールアカウントがわかります。
- 本体 IPv4 アドレス 本機の IPv4 アドレスがわかります。
- 本体 IPv6 アドレス 本機の IPv6 アドレスがわかります。 「手動設定アドレス」には手動で設定した IPv6 アドレスが表示されます。
- 1. [状態確認] キーを押します。



2. [保守/問い合わせ/機器情報] タブを押します。



3. 各キーを押して、内容を確認します。



4. 確認後、[閉じる] を押します。

#### ₩ 補足

- 異常がないときは、[保守/補給] に [ステープルなし]、[パンチくず満杯]、[排紙トレイ満杯]、[原稿づまり]、[用紙づまり]、[カバーオープン] の項目は表示されません。
- セキュリティーの設定によっては [機器アドレス/ファクス番号] の項目が表示されないことがあります。
- 紙づまりの確認方法や紙づまりの取り除きかたは、P.125「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。

### [状態確認] キーのランプが点灯したとき

[状態確認] キーのランプが点灯しているときは、[状態確認] キーを押して [状態確認] 画面を表示します。[状態確認] 画面で各機能の状態を確認してください。

#### [状態確認] 画面



#### 1. [機器/アプリの状態] タブ

機器および各機能の状態を表示します。

#### 2. 状態確認アイコン

表示されるアイコンが示す機器および機能の状態は次のとおりです。

: 各機能でジョブを実行中です。

▲:機器でエラーが発生しています。

●: 各機能でエラーが発生しています。または機器でエラーが発生しているため、機能を使用できません。

#### 3. メッセージ

本機および各機能の状態のメッセージを表示します。

#### 4. [確認]

機器および各機能でエラーが発生しているときは、[確認]を押して詳細を確認します。 エラーが発生している機器および機能の[確認]を押すとエラーメッセージまたは各機能 の画面が表示されます。各機能の画面に表示されるエラーメッセージを確認して、その機 能のメッセージが表示されたときの対処方法を参照してください。

- P.25「コピー/ドキュメントボックス使用中にメッセージが表示されたとき」
- P.41「ファクス使用中にメッセージが表示されたとき」
- P.74「プリンター使用中にメッセージが表示されたとき」
- P.103「スキャナー使用中にメッセージが表示されたとき」

ランプが点灯するおもな原因は次のとおりです。

状態	原因	対処方法と参照先
文書やレポートなどを印刷できない。	印刷中に用紙がなくなりま した。	用紙を補給してください。用紙の補 給方法は、『用紙の仕様とセット方法』 「用紙をセットする」を参照してくだ さい。
文書やレポートなどを印刷 できない。	排紙先のトレイが用紙で いっぱいになっています。	トレイから用紙を取り除いてください。
エラーが発生した。	[状態確認] 画面で「エラーが発生しました」と表示されている機能で問題が発生しています。	エラーが発生している機能の [確認] を押してください。そのあと画面に表示されるメッセージを確認して対処してください。詳しくは、各機能のメッセージが表示されたときの対処方法を参照してください。 その他の機能は通常どおり使えます。
ネットワークに接続できない。	何らかの理由で、ネット ワークに接続できなくなり ました。	<ul> <li>エラーが発生してください。その を押してください。その あと確認している機能の が表示されるください。</li> <li>い。若が表別してください。</li> <li>・ネットワークに正し機の設い。</li> <li>・ネいるか確認しては、「おいかでした。</li> <li>・ネットの接続が表しては、「アークの接続がシーステムが期間である。</li> <li>・ネットワークの接続については、「アークの接続についたさでは、「アークの接続にしているの方法にしてが消している。</li> <li>・ネットアークの接続については、</li> <li>・ネットアークが消している。</li> <li>・ネットワークの接続にしているが消している。</li> <li>・ネットアークの接続にしている。</li> <li>・ネットアークの接続にしているが消している。</li> <li>・ネットアークの接続にしている。</li> <li>・ネットアークの接続にしている。</li> <li>・ネットアークの接続にしている。</li> <li>・ネットアークの接続にしているが消している。</li> <li>・ネットアーグが消している。</li> <li>・よいのランンが消に連絡してください。</li> </ul>

### 本機の操作ができないとき

メッセージはおもなものについて説明します。その他のメッセージが表示されたときは、 メッセージにしたがって対処してください。

#### €

• サービスコール (1) のメッセージには、連絡先と機械番号が表示されるので、確認 のうえ、サービス実施店に連絡してください。連絡先が空欄のときは、販売店に連絡 してください。

状態	原因	対処方法と参照先
電源が入らない。	主電源スイッチが「Stand by」になっています。	主電源スイッチを「On」にしてくだ さい。
主電源スイッチを「On」に してコピー機能の画面が表 示されたが、ホーム画面に [ファクス] や [スキャ ナー] などのアイコンが表 示されない。	コピー機能以外の機能が起動中です。各機能は起動にかかる時間が異なります。	しばらくお待ちください。
主電源スイッチを「On」にし、[初期設定/カウンター]キーを押して初期設定のメインメニューを表示させたが、すべての初期設定メニューが表示されない。	コピー機能以外の機能が起動中です。各機能は起動にかかる時間が異なります。 初期設定メニューは起動した機能から順番に表示されます。	しばらくお待ちください。
[省エネ] キーを押しても、 点灯したままでスリープ モードにならない。	次のときは、[省エネ] キード・ (名リープリング (ADF) が開いていません。 (自動原稿送り装置 (ADF) が開いているとき ・外部の機器と通信中のとうがあるとがです。 (ADF) が開いているとき ・ハード・ファクスクが動作してアクインストン・ファクスクリンのとき ・ファクスとき ・ファクスカーでは、アクスカーでは、アクスカーでは、アクスがあるとき ・ (音句のです。 (本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(本) は、(も) は	自動原稿送り装置(ADF)を閉じ、外部の機器から本機への操作が行われていないことを確認してから、[省エネ] キーを押してください。
画面の表示が消えている。	スリープモードになってい ます。	[省エネ] キーまたは [状態確認] キーを押してスリープモードを解除してください。

状態	原因	対処方法と参照先
画面に「Please wait.」と表示されている。	[省エネ] キーを押して通常 モードに戻るときに表示さ れます。	5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、主電源スイッチを「Stand by」にし、主電源ランプが消灯したのを確認して 10 秒以上待ってから「On」にしてください。その後、5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、サービス実施店に連絡してください。
画面に「おまちください」と表示されている。	本機が動作準備をしています。	<ul> <li>メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、主電源スイッチを「Stand by」にしないでください。</li> <li>5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、主電源スイッチを「Stand by」にし、主電源ランプが消灯したのを確認して10秒以上待ってから「On」にしてください。その後、5分以上たっても本機が立ち上がらなかったときは、サービス実施店に連絡してください。</li> </ul>
画面に「しばらくおまちください。」と表示されている。	トナーを補給したときなどに表示されます。	<ul> <li>メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、主電源スイッチを「Stand by」にしないでください。</li> <li>5分以上たっても「しばらくおまちください。」の表示が消えなかったときは、主電源スイッチを「Stand by」にし、主電源ランプが消灯したのを確認して10秒以上待ってから「On」にしてください。その後、5分以上たっても「しばらくおまちください。」の表示が消えなかったときは、サービス実施店に連絡してください。</li> </ul>
画面に「Turn main Power Switch off」と表示されてい る。	主電源スイッチを「Stand by」にした直後に「On」に すると、正常な終了処理が されません。	主電源スイッチを「Stand by」にし、 主電源ランプが消灯したのを確認し て 10 秒以上待ってから「On」にして ください。

状態	原因	対処方法と参照先
画面に「シャットダウン中です。しばらくおまちください。処理後、自動的に主電源が切れます。最大待ち時間:2分」と表示されている。	本機の起動中または待機中 に主電源スイッチが「Stand by」にされたため、シャッ トダウン処理を行っていま す。	表示中のメッセージにしたがって、主電源が切れるまでそのままお待ちください。メッセージの表示中は主電源スイッチを「On」にしないでください。万が一主電源スイッチを「On」にしたときは、画面に表示されたメッセージにしたがってください。正しい電源の入れかた、切りかたについては、『本機のご利用にあたって』「電源の入れかた、切りかた」を参照してください。
画面に「調整中です。」と表示されている。	画像安定化の処理をしています。	そのままでお待ちください。 機械動作中に画像安定化の処理をすることがあります。処理時間や間隔は、印刷枚数、用紙種類・サイズおよび温湿度条件などによって異なります。
画面に「メモリーの容量が限界になりました。すでに読み取った文書を蓄積しますか?」と表示されている。	読み取られた原稿がハード ディスクに蓄積できる枚 数、ページ数を超えました。	<ul> <li>読み取ったページまでを蓄積するときは、[蓄積する]を押します。不要になった文書を [文書消去]で消去してください。</li> <li>読み取ったページまでを蓄積しないときは、[蓄積しない]を押します。不要になった文書を[文書消去]で消去してください。</li> </ul>
ユーザーコード入力画面が 表示されている。	ユーザーコード認証が設定 されています。	ユーザーコード認証のログイン方法 は、『本機のご利用にあたって』「ログ イン画面が表示されたとき」を参照し てください。
画面に「この機能を利用する権限はありません。」と表示されたまま画面が切り替わらない。	ログインしたユーザーにそ の機能を使用する権限が設 定されていません。	権限の設定方法については、『セキュリティーガイド』を参照してください。
ログイン画面が表示されて いる。	ベーシック認証、Windows 認証、LDAP 認証、統合サー バー認証のいずれかが設定 されています。	[ログイン]を押し、個人ごとに設定されたログインユーザー名とログインパスワードを入力してください。ログインについて詳しくは、『本機のご利用にあたって』「ログイン画面が表示されたとき」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
画面に「認証に失敗しました。」と表示されている。	ログインユーザー名または ログインパスワードが間 違っています。	ログインユーザー名またはログイン パスワードを確認してください。ロ グインユーザー名やログインパス ワードについては『セキュリティーガ イド』を参照してください。
画面に「認証に失敗しました。」と表示されている。	本機が認証できない状況に なっています。	認証については、『セキュリティーガ イド』を参照してください。
給紙トレイにつまった用紙 を取り除いたが、操作部の エラーメッセージが消えな い。	<ul><li>前カバーの開閉が行われていません。</li><li>まだ取り除かれていない用紙があります。</li></ul>	つまった用紙を取り除いたあと、前力 バーの開閉を行ってください。紙づ まりの取り除きかたは、P.125「用紙 や原稿がつまったとき」を参照してく ださい。
用紙の裏面に印刷された。	セットされている用紙の表 と裏が逆になっています。	給紙トレイ、2段給紙テーブル、またはトレイ3 (LCT) に用紙をセットするときは、印刷する面を上にセットしてください。大量給紙トレイまたは手差しトレイに用紙をセットするときは、印刷する面を下にセットしてください。
何度も用紙がつまる。	給紙トレイのサイドフェンスが正し ス、エンドフェンスが正し くセットされていません。	<ul> <li>用紙を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたは、P.125「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>サイドフェンス、エンドフェンスが正しくセットされているか確認してください。サイドフェンスがロックされているかけフェンスがロックされているかがカイドフェンスをできない。サイドフェンスのセット方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙けイズを変更する」を参照してください。</li> </ul>
何度も用紙がつまる。	給紙トレイのサイズ設定と 用紙のサイズが異なっています。	<ul> <li>・用紙を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたは、P.125「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>・自動検知されないサイズの用紙をセットしているときは、操作部で用紙サイズを設定してください。操作部で用紙サイズを設定する方法は、『用紙の仕様とセット方法』「自動検知されないサイズの用紙をセットする」を参照してください。</li> </ul>

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	フィニッシャーのトレイに 物を置いています。	<ul> <li>用紙を取り除いてください。紙 づまりの取り除きかたは、P.125 「用紙や原稿がつまったとき」を 参照してください。</li> <li>フィニッシャーのトレイの上に 物を置かないでください。</li> </ul>
両面印刷できない。	使用しているトレイが「用 紙設定」で両面印刷の対象 外に設定されています。	「システム初期設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
両面印刷できない。	両面印刷に対応していない 用紙種類に設定されている ときは、両面印刷できませ ん。	「システム初期設定」で使用するトレイの「用紙種類設定」の設定を両面印刷に対応する用紙に変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
ドキュメントボックスに保存された文書が Web Image Monitor から印刷できない。	印刷利用量制限が設定されているときは、すでに制限 枚数を超えているとジョブ が強制的にキャンセルされ 印刷できません。	<ul> <li>・印刷利用量制限の設定については、『セキュリティーガイド』を参照してください。</li> <li>・印刷実行したジョブの状況については、Web Image Monitorの[機器の情報]の[ジョブ]をクリックし、「ドキュメントボックス」から[印刷ジョブ履歴]画面を確認してください。</li> </ul>
画面に「下記の排紙先が満杯になりました。用紙を取り除いてください。」と表示されている。	排紙先のトレイが満杯で す。	排紙トレイから用紙を取り除いてください。排紙先がフィニッシャー・シフトトレイのときは、トレイ上の用紙が落下するのを防止するため、[ストップ] キーを押して印刷を一時停止してからすべての用紙を取り除いてください。印刷を再開するときは、画面に表示されている [継続] を押します。
操作部または Web Image Monitor からアドレス帳を 変更したときにエラーにな る。	複数の蓄積文書の消去中は、アドレス帳の変更ができません。	しばらくしてからもう一度操作をや り直してください。
消耗品の自動発注に失敗し ました。	消耗品の自動発注に失敗し ました。	サービス実施店に連絡してください。

状態	原因	対処方法と参照先
画面に「機内冷却のため ファンが稼動しています。」 と表示されファンが稼動し ている。(imagio MP C5002/C4002 シリーズの み)	大量の文書を印刷すると、 機械内部の温度を下げるため通気口内のファンが稼動することがあります。ファンが稼動する印刷量の目安は、A4Dで3,000ページ以上、A3Dで1,500ページ以上です。	ファンは約30分稼動します。その間はファンの回転音がしますが、本機は通常どおり使用できます。ファンが稼動するまでの印刷量や稼動時間は、設置場所の温度によって異なります。
画面に「他の機能でホーム を使用中です。」と表示され る。	他の機能でホーム画面を編 集中です。	しばらく待ってから、もう一度ホーム 画面にショートカットを登録してく ださい。
画面に「ホーム画像用データのサイズが正しくありません。」と表示される。	ショートカットの画像とし て登録できないファイルサ イズの画像を指定しまし た。	ショートカットの画像として登録で きるファイルについては『便利な機 能』「ホーム画面に画像を表示する」 を参照してください。
画面に「ホーム画像用データの形式が正しくありません。」と表示される。	ショートカットの画像として登録できない形式の画像 を指定しました。	ショートカットの画像として登録するファイル形式は、JPEGファイルを 指定してください。画像を指定し直 してください。

#### → 補足

- カールした用紙を使用すると、紙づまりや用紙縁の汚れ、ステープル/スタック時の 位置ずれなどが発生することがあります。カールした用紙を使用するときは、用紙を ぱらぱらとほぐしてカールを直し、裏返してセットしてください。また、用紙がカー ルしないよう、立てかけずに平らなところに置いて保管してください。
- 用紙の種類、用紙の状態、用紙のセット枚数などによっては、思いどおりの画像にならないときがあります。適切な用紙を使用してください。適切な用紙について詳しくは、『用紙の仕様とセット方法』「セットできる用紙」を参照してください。

### 機能が実行されないとき

機能が実行されないときは、別の機能で使用していることがあります。

指定した機能が実行されないときは、使用中の機能を終了してから、使用する機能を実行してください。機能の組み合わせによっては、使用中の機能を終了させることなくほかの機能を実行できます。

複数の機能を同時に使用するときの組み合わせについては、P.20「機能組み合わせ一覧」を参照してください。

#### ₩ 補足

- ステープルは複数の機能で同時に使用できません。
- 同時処理が可能なときに優先する機能は「システム初期設定」の「印刷優先機能設定」で設定します。工場出荷時は「表示機能」に設定されています。「印刷優先機能設定」については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。
- フィニッシャー、本体上トレイ、本体シフトトレイ、左トレイを装着したときは、機能ごとに排紙先を設定できます。排紙先トレイの設定について詳しくは、『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。
- 印刷動作中にほかの機能で原稿を読み取ったときは、原稿読み取り速度が遅くなることがあります。
- システム初期設定の「印刷優先機能設定」を「プリンター」に設定しプリンター機能を使用してドキュメントボックスへ蓄積した文書を印刷しているときは、後から以下の印刷ジョブを実行しても印刷が優先されないことがあります。優先するときは、システム初期設定の「印刷優先機能設定」を「割り込み印刷」に設定してください。
  - ファクス機能での Mail to Print
  - プリンタードライバーからの印刷
  - メディアプリントでの印刷

機能組み合わせ一覧

機能組み合む世一覧
FEDの乱に「システム可能定。」「印刷接先機能設定」が「割り込み印刷」に設定されているときの組み合むせです。
○ : 開外指揮できます。
○ : 開外指揮できます。
○ : 開か込め」等一で高の機能を一等得点せせると、処理できます。
○ : 開か込め」等一で高の機能を一等得点せせると、処理できます。
▲ : 別の処理が終了してから、自然的に処理されます。
メールの機能が終了してから、自然的に処理されます。
▼ : 別の機能が終了してから、自然のと関節が必要です。 同時に関係、動作できません。

	動作させたい機能		コピー		割り込む	みコピー			7:	アクス			7	ブリンタ	-	スキ・	トナー	TWAIN	ドキュ	メントボ	ックス	Ridoc Desi	k Navigator	Web ドキュメントボックス
		操作	ステ	18	操作		送		送信		类	信	7	ED	8]	操作	28	28	操作	28	印刷	ED Bel	7	印刷
		f	テーブルコピー中	通常コピー中	ff ff	コピー中	送信操作	メモリー送信の原稿読み取り中	メモリー送信中	直接送信中	メモリーでの受信中	受信データなどの印刷中	ータ受信中	通常印刷中	ステーブル印刷中	ff ff	読み取り	読み取り	作	読み取り	刷	刷	アクス送信	pl pl
動作中の機能	操作				_	_	-	-	0	_	0	0	0	0	0	-	_		_	_		0	0	
3K-	SFTF ステーブルコピー中	X 01	× ▲*1	X ▲11	0	0*5		• 2	0	• 2	0	0	0	0	A	•	• 2	•*2	•	•*2	0.4	0.4	0	0.4
-ac-	通常コピー中	01	A 11	A 11	0	0	•	• 2	0	•*2	0	0	0	0	0	•	• 2	•*2		• 2	0	0	0	0
	操作	0	0	0	×	×	×	×	0	×	0	0	0	0	0	×	×	×	×	×	×	0	0	×
割り込みコピー	コピー中	0	0	0	×	×	×	×	0	×	0	0	0		<b>A</b>	×	×	×	×	×	×	A	0	×
	送信操作	•	•	•	0	0	×	×	0	×	0	0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	0	0	0
	送 メモリー送信の原稿読み取り中	×	×	×	×	×	×	×	0	×	0	0	0	0	0	×	×	×	×	×	×	0	0	0
	(信) メモリー送信中	0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.3	0.13	0 *7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>A</b>	0
ファクス	直接送信中	×	×	×	×	×	×	×	0.3	×	0.13	0	0	0	0	×	×	×	×	×	×	0	<b>A</b>	0
		0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.13	0.13	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	要 メモリーでの受信中 受信データなどの印刷中	0	0	0	0	0	0	0	0.7	0	0.7	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	データ受信中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<u> </u>	<b>A</b>	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プリンター	m 通常印刷中	ō	ō	ō	0	0	0	0	0	ō	ō	0	0	_	_	0	0	0	ŏ	ō	ō	0	0	0
	刷 ステーブル印刷中	0	•	0	0	O*5	0	0	0	0	0	0	0	•	•	0	0	0	0	0	0.4	0.4	0	0.4
	操作	•		•	0	0	•	•	0	•	0	0	0	0	0	×	×	•	•	•	•	0	0	0
スキャナー	読み取り		<b>•</b> *2	<b>•</b> *2	0*2	0*2		●*2	0	<b>e</b> *2	0	0	0	0	0	×	×	×	•	•	•	0	0	0
TWAIN	読み取り	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	0	0	0	0	×	×	×	×	×	×	0	0	0
	操作	•	•	•	0	0	•	•	0	•	0	0	0	0	0	•	•	•	×	×	×	0	0	0
ドキュメントボックス	読み取り	•	×	×	0	0	•	×	0	×	0	0	0	0	0	•	×	×	×	×	×	0	0	0
	印刷	•	0 *4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.46	0.48	0.8	0	0	0
Ridoc Desk Navigator	印刷	0	0.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0
	ファクス送信	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×	0
Web ドキュメントボックス	印刷	0	0 *4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<sup>・</sup> 前のコピー原始が即りが乗り、「新機子的」が乗声されたときに有効です。

マ市の機能の振動点が取りが対す了しているとは、医療能が取りできます。

マ市の機能の振動点が取りがが対す了しているとおく医療能が取りできます。

マルカーのが展りなるの間線を使用するとことできます。

マステーフル使用中のときは、前の間間が終了してから自動がに削削を開始します。

マステーフルを持つできません。

マステープルを持つてきません。

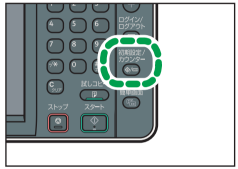
マルカーで表現しているとさは、その反馈が終了するまであとから操作した機能は処理されません。

### 色ずれが発生したとき

本機の移動のあと、また通常の印刷を繰り返しているうちに、カラー原稿を印刷すると色ずれが発生することがあります。このとき、色ずれ補正をすると適正な印刷結果を得ることができます。

#### 色ずれを自動補正する

1. [初期設定/カウンター] キーを押します。



- CJR003
- 2. [調整/管理] を押します。
- 3. [色ずれ補正] を押します。
- **4. [実行] を押します。** 色ずれ自動補正は約 30 秒で終了します。
- 5. [初期設定/カウンター] キーを押します。

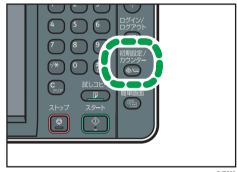
### 原稿の色合いと異なるとき

特定の色が強いときやコピーの色が原稿と異なるときに、イエロー、マゼンタ、シアン、 ブラックのバランスを調整します。

#### 色調を自動補正する

コピー機能で補正シートを出力するときは、リコー推奨の『マイペーパー』を使用してく ださい。プリンター機能で補正シートを出力するときは、リコー推奨紙を使用してくださ L10

1. [初期設定/カウンター] キーを押します。



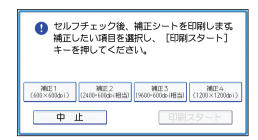
- 2. [調整/管理] を押します。
- 3. 「自動階調補正」を押します。
- 4. [実行] を押します。

コピー機能の階調を補正するときは、「コピー使用時」右側の「実行」を押します。 プリンター機能のときは、「プリンター使用時」右側の「実行」を押します。

- **5.** [印刷スタート] を押します。
  - プリンター機能のとき

[補正 1 (600×600 dpi)]、[補正 2 (2400×600 dpi 相当)]、[補正 3 (9600×600 dpi 相当)]、[補正 4 (1200×1200 dpi)] から解像度を選択し、[印刷スタート] を押 します。

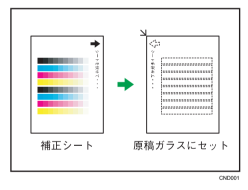




6. 補正シートを原稿ガラスにセットし、[読み取りスタート] を押します。

#### ₩ 補足

- 補正シートは、A4Dに出力されます。A4Dがないときは、A3Dまたは、B4Dに出力されます。用紙を確認してください。
- 補正シートを出力してもカウンターは進みません。
- 補正シートは自動原稿送り装置(ADF)にセットしても読み取られません。
- 補正シートは次のようにシートの矢印を原稿ガラスのセット基準に合わせてセットしてください。



• 自動原稿送り装置 (ADF) 装着時は、補正シートの上に補正シートと同じサイズの白紙を 2~3 枚重ねて原稿ガラスにセットしてください。

### 元の補正値に戻す

#### **1.** [元の値に戻す] を押します。

コピー機能の補正値を元に戻すときは、「コピー使用時」右側の [元の値に戻す] を押します。

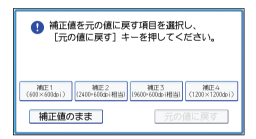
プリンター機能のときは、「プリンター使用時」右側の「元の値に戻す」を押します。



### 2. [元の値に戻す] を押します。

• プリンター機能のとき

[補正 1 (600×600 dpi)]、[補正 2 (2400×600 dpi 相当)]、[補正 3 (9600×600 dpi 相当)]、[補正 4 (1200×1200 dpi)] から解像度を選択し、[元の値に戻す] を押します。



# 2. コピー/ドキュメントボックス機 能がうまく使えないとき

コピー/ドキュメントボックス機能がうまく使えないときの原因と対処方法を説明します。

## コピー/ドキュメントボックス使用中に メッセージが表示されたとき

おもなメッセージについて説明します。その他のメッセージが表示されたときは、メッセージにしたがって対処してください。

#### ☆重要

- サービスコール (↑) のメッセージには、連絡先と機械番号が表示されるので、確認 のうえサービス実施店に連絡してください。連絡先が空欄のときは、販売店に連絡してください。
- ここに記載されていないメッセージは、P.13「本機の操作ができないとき」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
おまちください。	Web Image Monitor を使っ て、ネットワーク上から宛 先登録を実行しています。	メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、主電源スイッチを「Stand by」にしないでください。なお、登録する宛先の数によっては、しばらく操作できないことがあります。
原稿サイズがわかりませ ん。	サイズを読み取りにくい原 稿がセットされています。	・原稿は読み取り面を下にして、原稿ガラスにセットしてください。 ・サイズを読み取りにくい原稿のとき、用紙の選択は「自動用紙選択」を使わず用紙トレイを指定して、拡大/縮小コピーは「用紙指定変倍」以外の方法を指定してください。サイズを読み取りにくい原稿については、『用紙の仕様とセット方法』「サイズを読み取りにくい原稿」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
原稿サイズがわかりませ ん。	原稿がセットされていません。または不定形サイズの 原稿です。	<ul> <li>原稿を正しくセットしてください。</li> <li>原稿サイズを指定してください。</li> <li>原稿ガラスで読み取るときは、自動原稿送り装置 (ADF) の開閉で原稿サイズが検知されます。30 度以上の角度で確実に開けてください。</li> </ul>
異なる画質が混在のため週 刊誌・ミニ本できません。	コピー機能で読み取った文書とプリンター機能で蓄積 した文書を混載して、週刊誌・ミニ本機能を指定しています。	異なる機能で蓄積したデータに、週刊 誌・ミニ本機能は指定できません。読 み取り方法を一致させてください。
異なるカラーモードが混在 のため、週刊誌またはミニ 本できません。	コピー機能で読み取ったカラーモードの文書と白黒 モードの文書を混載して、 週刊誌・ミニ本機能を指定 しています。	カラーモードと白黒モードの異なる モードで蓄積したデータに、週刊誌・ ミニ本機能は指定できません。読み 取り方法を一致させてください。
異なるカラーモードが混在 のため、週刊誌またはミニ 本できません。	プリンター機能で蓄積した カラーモードの文書と白黒 モードの文書を混載して、 週刊誌・ミニ本機能を指定 しています。	カラーモードと白黒モードの異なる モードで蓄積したデータに対して、週 刊誌・ミニ本機能は使用できません。 蓄積方法を一致させてください。 ただし、1 文書内にカラーモードと白 黒モードの異なるモードを混在して 蓄積したデータのときは、週刊誌・ミ ニ本機能を使用できます。
この用紙サイズは回転ソー トできません。	回転ソートできない用紙を 選択しています。	回転ソートできる用紙サイズについて詳しくは、『コピー/ドキュメントボックス』「ソート」を参照してください。
この用紙サイズはステープ ルできません。	ステープルできない用紙を 選択しています。	ステープルできる用紙サイズについて詳しくは、『保守/仕様』「500 枚フィニッシャーの仕様」、「1000 枚中とじフィニッシャーの仕様」、「1000 枚フィニッシャーの仕様」、「3000 枚フィニッシャーの仕様」、「2000 枚中とじフィニッシャーの仕様」を参照してください。
この用紙サイズはパンチで きません。	パンチできない用紙を選択 しています。	パンチできる用紙サイズについて詳しくは『保守/仕様』「3000 枚フィニッシャーの仕様」、「2000 枚中とじフィニッシャーの仕様」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
この用紙サイズは両面コ ピーできません。	両面コピーできない用紙を 選択しています。	両面コピーできる用紙サイズについ て詳しくは『保守/仕様』「本体仕様」 を参照してください。
コピー枚数は n 枚までです。 (n には数字が入ります。)	コピー枚数の上限を超えています。	「コピー/ドキュメントボックス初期 設定」の「コピーセット枚数制限設 定」から一度にコピーする枚数の上限 を変更できます。変更方法の詳細は、 『コピー/ドキュメントボックス』「基 本コピー設定」を参照してください。
使用可能枚数を超えました。コピーを中止します。	ユーザーに許可されたコ ピー枚数を超えたため、コ ピーを中止しました。	ユーザーに許可されているコピーの 利用量の確認については『セキュリ ティーガイド』を参照してください。
ステープル可能枚数を超え ました。	ステープルできる枚数の上 限を超えています。	ステープル可能枚数についての詳細は『保守/仕様』「500 枚フィニッシャーの仕様」、「1000 枚中とじフィニッシャーの仕様」、「1000 枚フィニッシャーの仕様」、「3000 枚フィニッシャーの仕様」、「2000 枚中とじフィニッシャーの仕様」を参照してください。
選択された文書にアクセス 権のない文書が含まれてい ました。アクセス権のある 文書のみ消去されます。	削除する権限のない文書を 削除しようとしました。	文書作成者が削除できます。削除する権限のない文書を削除するときは、 文書作成者に確認してください。
他の機能で原稿読み取り中です。下記の機能に切り替え、読み取りを中止する場合はストップキー、継続する場合はスタートキーを押してください。	本機が、ドキュメントボックスなどのコピー以外の機能で使用されています。	ほかの機能での操作を終了させてください。たとえば、[確認]を押したあと、[ホーム]キーを押します。ホーム画面上の [ドキュメントボックス]アイコンを押して、画面を表示させます。[ストップ] キーを押し、「ストップキーが押されたため、スキャナーの読み取りと停止可能な印刷ジョブを停止しました。読み取りと印刷を継続する場合は [継続]、読み取りを中止する場合は [読み取り中止]を押してください。停止した印刷ジョブを削除する場合は [ジョブー覧]を押してください。」と表示されたら [読み取り中止]を押してください。
蓄積中の文書が 1 文書あたりのページ数の限界に達しました。コピーを中止します。	読み取られた原稿が 1 文書 として蓄積できるページ数 を超えました。	[確認]を押し、原稿を蓄積可能ページ数に調節してから蓄積してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
蓄積中の文書が 1 文書あたりのページ数の限界に達しました。読み取った分までを1つの文書として蓄積しますか? [蓄積しない] [蓄積する]	読み取られた原稿が 1 文書 として蓄積できるページ数 を超えています。	<ul> <li>読み取った分までを1文書としてドキュメントボックスに蓄積するときは、[蓄積する]を押します。</li> <li>読み取った分を蓄積しないときは、[蓄積しない]を押します。読み取った原稿はすべてクリアされます。</li> </ul>
この機能を利用する権限は ありません。	ログインしたユーザーにそ の機能を使用する権限が設 定されていません。	権限の設定方法については、『セキュリティーガイド』を参照してください。
用紙サイズを確認してください。	適切な用紙がありません。	[スタート] キーを押すと選択されて いる用紙にコピーされます。
読み取りガラスが汚れています。清掃してください	読み取りガラスまたは自動 原稿送り装置(ADF)のガ イド板が汚れています。	読み取りガラスまたは自動原稿送り 装置 (ADF) のガイド板の清掃を行ってください。清掃方法は、『保守/仕様』「本機を清掃する」を参照してください。

# コピーがきれいにとれないとき

状態	原因	対処方法と参照先
色スジが出る。	原稿ガラスまたは読み取り ガラスが汚れています。	原稿ガラスまたは読み取りガラスを 清掃してください。清掃方法は、『保 守/仕様』「本機を清掃する」を参照し てください。
地肌が汚れている。	コピー濃度が濃く設定され ています。	コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。
地肌が汚れている。	自動濃度が選択されていま せん。	画面の[自動濃度]を選択してください。
かすれてコピーされる。	コピー濃度が薄く設定され ています。	コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。
かすれてコピーされる。	目の粗い用紙や表面が加工されている用紙、湿気を含んだ用紙にコピーするとかすれてコピーされることがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。 また、適度な温度と湿度で保管した用 紙を使用してください。適切な用紙 とその保管方法は、『用紙の仕様と セット方法』「用紙の保管」、「セット できる用紙サイズ、種類」を参照して ください。
部分的に写らない個所がある。	用紙に湿気が含まれていま す。	用紙を適度な温度と湿度で保管して ください。用紙の適切な保管方法は、 『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保 管」を参照してください。
原稿にないものがコピーさ れる。	自動原稿送り装置(ADF) のガイド板、原稿ガラスま たは読み取りガラスが汚れ ています。	自動原稿送り装置(ADF)のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃方法は、『保守/仕様』「本機を清掃する」を参照してください。
原稿にないものがコピーさ れる。	・コピーした原稿や品質の悪い原稿をセットしています。 ・原稿種類選択の「文字・写真」選択時、文字原稿と写真画像を区別しにくい原稿がセットされています。	コピー初期画面で [その他の原稿種類] から [複写原稿] を選択してください。

状態	原因	対処方法と参照先
原稿の裏面が透けてコピー される。	コピー濃度が濃く設定され ています。	コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。
原稿の裏面が透けてコピー される。	自動濃度が選択されていま せん。	コピー初期画面で [自動濃度] を選択 してください。
原稿の裏面が透けてコピー される。	薄い原稿用紙を使用してい ます。	コピー初期画面で [自動濃度] を選択 してください。またはコピー濃度を 調整してください。コピー濃度の調 整については、『コピー/ドキュメント ボックス』「コピー濃度を調整する」 を参照してください。
はり合わせた部分に影が付く。	コピー濃度が濃く設定されています。	<ul> <li>コピー濃度を調整してください。コピー濃度の調整については、『コピー/ドキュメントボックス』「コピー濃度を調整する」を参照してください。</li> <li>原稿のセット方向を変えてください。</li> <li>はり合わせた部分にメンディングテープを使用してください。</li> </ul>
画像が欠ける。	原稿のセット位置が間違っ ています。	原稿を正しくセットしてください。 原稿のセット方法については、『コ ピー/ドキュメントボックス』「原稿の 設定」を参照してください。
画像が欠ける。	適切なサイズの用紙が選択 されていません。	適切なサイズの用紙を選択し直して ください。
画像が欠ける。	原稿ガラスまたは自動原稿 送り装置(ADF)に正しく セットしても、原稿の周囲 から内側数 mm はコピーで きないことがあります。	「すこし小さめ」機能で画像を縮小してコピーし直してください。 「すこし小さめ」については、『コピー/ドキュメントボックス』「すこし小さめ」を参照してください。
スジ状の汚れが出る。	自動原稿送り装置(ADF) のガイド板、原稿ガラスま たは読み取りガラスが汚れ ています。	自動原稿送り装置(ADF)のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃については、『保守/仕様』「本機を清掃する」を参照してください。
白いスジが出る。	原稿ガラスまたは読み取り ガラスが汚れています。	原稿ガラスまたは読み取りガラスを 清掃してください。清掃については、 『保守/仕様』「本機を清掃する」を参 照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
白いスジが出る。	防じんガラスが汚れていま す。	防じんガラスを清掃してください。 清掃については、『保守/仕様』「防じんガラスの清掃」を参照してください。
コピーされないまたは白紙 でコピーされる。	原稿のセット面が間違って います。	原稿ガラスにセットするときはコピーする面を下に、自動原稿送り装置(ADF)にセットするときはコピーする面を上にしてください。
モアレが発生している。 <b>R</b> → <b>R</b>	モアレの発生しやすい向き に原稿がセットされていま す。	モアレとは、画像を処理するときに規則正しく配列された網点、または線が重なりあって発生する縞模様(干渉縞)のことです。原稿のセット方向を変更するとモアレを防止できることがあります。
原稿が印画紙写真(プリント/現像された写真)のとき、黒い斑点がコピーされる。	湿度が高く、印画紙写真が 原稿ガラスに貼りついてい ます。	<ul> <li>OHP フィルムを原稿ガラスに置き、その上に印画紙写真をセットしてください。</li> <li>原稿ガラスにセットした印画紙写真の上に白紙を2、3 枚重ねてください。このときは自動原稿送り装置(ADF)は閉じないでください。</li> </ul>
コピーにシワが出る。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度と湿度で保管した用紙を 使用してください。用紙の適切な保 管方法は、『用紙の仕様とセット方法』 「用紙の保管」を参照してください。
OHP に白い帯が出る。	用紙から脱落した紙粉が OHP に付着しています。	OHP の裏面に付着した紙粉を乾いた 布で拭きとってください。
水滴状に白抜けするまたは 汚れる。	用紙から発生した水蒸気が 用紙に付着して画像が水滴 状に白く抜けたり、トナー で汚れることがあります。	<ul> <li>本機を低温にならない場所に設置してください。</li> <li>適度な温度湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。</li> <li>除湿ヒータースイッチを「ON」にして使用してください。</li> </ul>

# 思いどおりにコピーできないとき

#### 基本機能

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	セットされている用紙が多すぎます。	給紙トレイのサイドフェンスまたは 手差しトレイの用紙ガイド板の内側 に表示されている上限表示の線を越 えないように用紙をセットしてくだ さい。また、複数枚の用紙が重なった まま一度に送られないように、用紙を ぱらぱらとほぐしてからセットして ください。
何度も用紙がつまる。	サイドフェンスがきつく セットされています。	サイドフェンスを軽く突き当て直し てください。
何度も用紙がつまる。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度と湿度で保管した用紙を 使用してください。用紙の適切な保 管方法は、『用紙の仕様とセット方法』 「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が厚すぎるか、薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に折り目やシワがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。 また、適度な温度と湿度で保管した用 紙を使用してください。適切な用紙 とその保管方法は、『用紙の仕様と セット方法』「用紙の保管」、「セット できる用紙サイズ、種類」を参照して ください。
何度も用紙がつまる。	一度印刷した用紙を使用し ています。	本機以外で一度コピーまたは印字さ れた用紙は再使用しないでください。
何度も用紙がつまる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または 1 枚ずつ 送ってください。
用紙にシワがよる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙が薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
用紙の先端が折れる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度と湿度で保管した用紙を 使用してください。用紙の適切な保 管方法は、『用紙の仕様とセット方法』 「用紙の保管」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	推奨以外の用紙を使用して います。	適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
紙が重なって送られる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または 1 枚ずつ送ってください。
ステープルされない。	ステープラーの針がつまっ ています。	つまっている針を取り除いてください。針づまりの取りかたは、P.135「ステープラーの針がつまったとき」を参照してください。
ステープルされない。	紙がカールしています。	用紙を裏返してセットしてください。
複数の束に分かれてステー プルされる。	一度にステープルできる枚 数を超えています。	ステープル可能枚数については、『保守/仕様』「500枚フィニッシャーの仕様」、「1000枚中とじフィニッシャーの仕様」、「1000枚フィニッシャーの仕様」、「3000枚フィニッシャーの仕様」、「2000枚中とじフィニッシャーの仕様」を参照してください。
ステープルの位置が違う。	原稿のセット方向と選択したステープルの位置が合っていません。	ステープルするときの原稿のセット 方法は、『コピー/ドキュメントボック ス』「ステープル」を参照してくださ い。
ステープル印刷時に用紙が 排紙されない。	ステープル印刷の途中で印刷を中止したとき、印刷途中でステープルされなかった用紙がステープルユニットに残ることがあります。	[リセット] キーを押し、ステープル を含む前のコピー設定を解除してく ださい。 ステープルユニットに残った用紙は、 手動で取り除く必要があります。
中とじのとき折り目が開 き、きれいにスタックされ ない。	用紙の特性によっては折っ たときの反発のため開いて しまうことがあります。	適切な用紙については、『用紙の仕様とセット方法』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
複数のコピー機能を設定したとき、設定されない機能がある。	組み合わせることのできな いコピー機能を設定してい ます。	コピー機能の組み合わせについて詳しくは、『コピー/ドキュメントボックス』「機能組み合わせ一覧」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
ページが分割されてソート される。	途中でメモリーがいっぱい になり、分割して排出しま した。	「コピー/ドキュメントボックス初期 設定」で「ソート全数読み取り設定」 を変更してください。 設定項目については、『コピー/ドキュ メントボックス』「周辺設定」を参照 してください。
画像がグレーにつぶれてコピーされる。または地に文字が浮き出てコピーされる。	不正コピー抑止印刷された 文書をコピーしています。	不正コピーの抑止については、『プリンター』「複製できない文書を印刷する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	給紙トレイのサイドフェン スが正しくセットされてい ません。	サイドフェンスが正しくセットされているか確認してください。給紙トレイのセット方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙サイズを変更する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	用紙が斜めに搬送されてい ます。	用紙の正しいセット方法は、『用紙の 仕様とセット方法』「用紙をセットす る」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	自動原稿送り装置(ADF) の原稿ガイドが正しくセッ トされていません。	自動原稿送り装置(ADF)の原稿ガイドが正しくセットされているか確認してください。自動原稿送り装置(ADF)のセット方法は、『用紙の仕様とセット方法』「自動原稿送り装置(ADF)にセットする」を参照してください。
小サイズカセットを装着し たトレイから印刷できな い。	小サイズ紙用トレイを使用 しないように設定していま す。	[システム初期設定]の[小サイズ紙用トレイ設定]を変更してください。 [小サイズ紙用トレイ設定]については『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。
小サイズ紙が選択できない。	小サイズ紙用トレイを使用 しないように設定していま す。	[システム初期設定] の [小サイズ紙用トレイ設定] を変更してください。 [小サイズ紙用トレイ設定] については『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。

## 編集

状態	原因	対処方法と参照先
ダブルコピーしたとき、画 像が欠ける。	原稿と用紙サイズの組み合わせが間違っています。	ダブルコピーするときの原稿と用紙 サイズの組み合わせについては、『コ ピー/ドキュメントボックス』「ダブル コピー」を参照してください。
消去(枠/センター/センター・枠)したとき、画像が欠ける。	消去幅の値を大きく設定し ています。	消去幅の値を小さく設定し直してく ださい。
消去(枠/センター/センター・枠)したとき、画像が欠ける。	原稿サイズが正しく読み取られていません。	正しく原稿をセットしてください。
とじしろで画像が欠ける。	<ul><li>とじしる幅の値を大き く設定しています。</li><li>原稿のとじ位置の反対 側の余白が不足してい ます。</li></ul>	とじしる幅の値を小さく設定し直し てください。
リピートされない。	原稿と同じサイズの用紙を 選択しているか、変倍率を 設定していません。	原稿より大きいサイズの用紙を選択 してください。または、変倍率を設定 してください。

## 印字

· · ·		
状態	原因	対処方法と参照先
思いどおりの位置に印字されない。	原稿のセット方向が違って います。	原稿セット方向と印字位置を設定し 直してください。
両面時、用紙の裏側に印字 されない。	用紙の大きさとうら面の印字位置の設定が合っていません。	うら面の印字位置を確認してください。「うら面印字位置」については、 『コピー/ドキュメントボックス』「印字編集設定」を参照してください。

## 集約

状態	原因	対処方法と参照先
「ミニ本」「週刊誌」を折っ ても本のようにならない。	ひらき方向の設定が原稿と 合っていません。	「コピー/ドキュメントボックス初期 設定」の「ひらき方向:ミニ本・週刊 誌」の設定を変更してください。 設定項目については、『コピー/ドキュ メントボックス』「基本編集設定」を 参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
集約時、画像が欠けるまたは余白ができる。	原稿サイズと拡大/縮小率 と用紙の組み合わせが間 違っています。	用紙指定変倍を設定すると、原稿とコピーする用紙に合った倍率でコピーします。また、変倍率を選択してから集約を設定し、コピーすることもできます。設定方法については、『コピー/ドキュメントボックス』「片面集約」、「両面集約」、「用紙指定変倍」を参照してください。
順番どおりにコピーされな い。	原稿をセットする順番が間 違っています。	自動原稿送り装置(ADF)にセットするときは、原稿の先頭ページを一番上にしてセットしてください。 原稿ガラスにセットするときは、原稿は先頭ページから順にセットしてください。

### 両面

状態	原因	対処方法と参照先
両面印刷ができない。	169g/m <sup>2</sup> を超える厚紙を セットしています。	印刷する用紙を変更してください。
両面印刷ができない。	両面印刷に対応していない 用紙種類を使用していま す。	両面印刷に対応している用紙種類を 指定してください。両面印刷できる 用紙種類については、『保守/仕様』「本 体仕様」を参照してください。
両面印刷ができない。	使用しているトレイが「用 紙設定」で両面印刷の対象 外に設定されています。	「システム初期設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
順番どおりにコピーされな い。	原稿をセットする順番が間 違っています。	自動原稿送り装置(ADF)にセットするときは、原稿の先頭ページを一番上にしてセットしてください。 原稿ガラスにセットするときは、原稿は先頭ページから順にセットしてください。
両面時、「左右ひらき」を選択したのに上下開きでコピーされる。または「上下ひらき」を選択したのに左右開きでコピーされる。	原稿のセット方向が間違っ ています。	原稿のセット方向を正しく設定してください。原稿のセット方向については、『コピー/ドキュメントボックス』「両面にコピーする」を参照してください。

## ドキュメントボックス

状態	原因	対処方法と参照先
「このページはプレビューを表示できません。」と表示されて、サムネール画像が確認できない。	画像データのフォーマット が壊れていることがありま す。	[確認] を押すと、サムネール画像なしのプレビュー画面となります。 選択した文書に複数のページがあるときは、[表示ページ切り替え] を押してほかのページに切り替えることで、プレビュー画像を表示できます。
文書にアクセスできない。	<ul><li>・文書がパスワードで保護されています。</li><li>・パスワードが間違っています。</li></ul>	パスワードで保護された文書につい ては『セキュリティーガイド』を参照 してください。
蓄積した文書がわからない。	文書名では内容が判断できないときがあります。	文書選択画面ではリストとサムネールを切り替えて情報を確認してください。  ・リスト表示 文書名以外に保存した日付、 ユーザー名が表示されます。 ・サムネール表示 蓄積されている画像イメージが 画面に表示されます。 ドキュメントボックス画面の表示については、『本機のご利用にあたって』 「ドキュメントボックス機能の画面の見かた」を参照してください。
頻繁にメモリーが不足する。	ドキュメントボックスのメ モリー容量がいっぱいに なっています。	不要になった文書を文書選択画面で選択し、[文書消去] で削除してください。それでもメモリーが不足するときは、以下のことを実行してください。 ・スキャナー機能に切り替え、スキャナーから蓄積した文書を削除してください。 ・プリンター機能に切り替え、試し印刷、機密印刷、保留印刷または保存印刷で蓄積した文書を削除してください。

# コピー/ドキュメントボックス使用中にメモリーがいっぱいになったとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
残った原稿のコピーを再開 します。 [継続]キーを押してくださ い。	読み取ったページまでのコピーが排出されたので、残りの原稿のコピーを継続するか確認されました。	<ul><li>残りの原稿の読み込みを再開するときは、必ずコピーを取り除いてから、[継続]を押します。</li><li>残りの原稿の読み込みを中止するときは、[中止]を押します。</li></ul>
メモリーがいっぱいになりました。nnページ目まで読み取りました。 [印刷]キーを押すと読み取った原稿をコピーします。残った原稿はそのままにしてください。 (n には数字が入ります。)	読み取られた原稿がメモ リーに蓄積できる枚数を超 えました。	<ul> <li>読み取ったページまでのコピーを排出するときは [印刷] を押します。読み取ったページまではコピーが排出され、メモリー内の画像はクリアされます。</li> <li>読み取った原稿の画像をクリアし、コピーを中止するときは、[メモリー消去]を押します。</li> </ul>

#### ₩ 補足

•「ソート全数読み取り設定」が「する」に設定されているときは、メッセージは表示されません。メモリーがいっぱいになったときも、読み取ったページまでをコピーし、継続して残った原稿のコピーを仕上げます。ただし、ページ順が分かれて仕上がります。「ソート全数読み取り設定」については、『コピー/ドキュメントボックス』「周辺設定」を参照してください。

# 3. ファクス機能がうまく使えないと き

ファクス機能がうまく使えないときの原因と対処方法を説明します。

# 音量を調節するとき

オンフックや直接送信時に本体内部のスピーカーから聞こえるモニターやブザーの音量 を調節します。

調節できる音は次のとおりです。

#### オンフック時

[オンフック] を押したときに聞こえる音です。

#### 送信時

直接送信するときに聞こえる音です。

#### 受信時

受信するときに聞こえる音です。

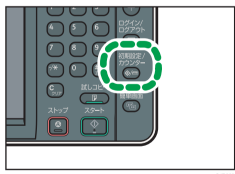
#### 発信時

[スタート] キーを押してから相手先のファクスにつながる間に聞こえる音です。

#### 受信印刷時

受信文書の印刷が終了したときに鳴る音です。

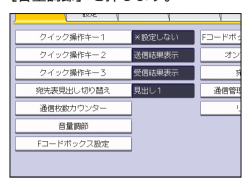
**1.** [初期設定/カウンター] キーを押します。



CJR00

- **2.** [ファクス初期設定] を押します。
- 3. [基本設定] の画面が表示されていることを確認します。

### 4. [音量調節] を押します。



**5.** [小さく] または [大きく] を押して音量を調節し、[設定] を押します。

[確認] を押すと、音量を確認できます。

音量は8段階で調節できます。

6. [初期設定/カウンター] キーを押します。

#### ₩ 補足

- オンフック時の音量は、[オンフック] を押したときにも調節できます。オンフック 時の音量の調節について詳しくは、『ファクス』「オンフックダイヤル(オンフックを 使用した送信)」を参照してください。
- ハンドセットのベル音量も調節できます。ハンドセットのベル音量の調節について 詳しくは、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ハンドセットを設定する」を参 照してください。

# ファクス使用中にメッセージが表示された とき

おもなメッセージについて説明します。その他のメッセージが表示されたときは、メッセージにしたがって対処してください。

### ₩ 補足

•「システム初期設定」「ファクス初期設定」で確認できる設定は、Web Image Monitor からも確認できます。Web Image Monitor からの確認方法は Web Image Monitor のヘルプを参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
LDAP サーバーとの接続に 失敗しました。 LDAP サーバーの動作状況 や接続を確認してくださ い。	LDAP サーバーへの接続時 にネットワーク上のエラー が発生しました。	もう一度接続し直しても同じメッセージが表示されるときは、ネットワークの混雑が原因として考えられます。または「システム初期設定」でLDAPサーバーの設定情報を確認してください。設定情報について詳しくは、『ネットワークの接続/システム初期設定』「LDAPサーバーを設定する」を参照してください。
LDAP サーバーとの認証に 失敗しました。 設定内容を確認してくだ さい。	ユーザー名、パスワードが LDAP 認証で設定したもの と異なっています。	LDAP 認証のユーザー名やパスワード を正しく設定してください。LDAP 認 証について詳しくは、『セキュリ ティーガイド』を参照してください。
相手機が IP ファクスに対応していません。送信を中止しました。	[IP ファクス送信ルート自動切替(IP/G3)] を [しない] に設定しているときに、IP ファクスに対応していない 宛先に直接送信しました。	送信ルートを自動で切り替えるときは、「ファクス初期設定」の [IP ファクス送信ルート自動切替(IP/G3)] を [する] に変更してください。IP ファクスの設定について詳しくは、『ファクス』「導入設定」を参照してください。
SIP ユーザー名の変更を ホームゲートウェイに反 映できませんでした。 ファクス初期設定または ホームゲートウェイの設 定を確認してください。	SIP ユーザー名を変更した ときに指定した SIP ユー ザー名が正しくないか、また はほかの端末で使用中です。	SIP ユーザー名を指定し直してください。 SIP ユーザー名について詳しくは 『ファクス』「導入設定」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
宛先表/機器設定が更新されました。すでに選択されている宛先および機能は解除されます。もう一度選択しなおしてください。	Web Image Monitor を使っ て、ネットワーク上から宛先 登録を実行しています。	メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、主電源スイッチを「Stand by」にしないでください。なお、登録する宛先の数によっては、しばらく操作できないことがあります。
エラーが発生したため、処 理を中止しました。	インターネットファクスを 受信中に、本機の主電源ス イッチが「Stand by」になり ました。	すぐに本機の主電源スイッチを「On」にしても、メールサーバーによってはタイムアウト時間が過ぎないと受信を再開できないことがあります。メールサーバーのタイムアウト時間を過ぎてから受信を再開してください。メールサーバーのタイムアウト時間については管理者に確認してください。
エラーが発生したため、送 信を中止しました。	<ul><li>直接送信中に原稿がつまりました。</li><li>本機の不具合や電話回線の影響(雑音、混線)などが考えられます。</li></ul>	[確認]を押し、送信し直してください。何回も続けてエラーになるときはサービス実施店に連絡してください。
遠隔システム作動中です。 しばらくお待ちください。 注意:主電源は切らないで ください。	お客様のご要望により、サービス実施店から遠隔システムを使った宛先登録を実行しています。	メッセージが消えるまで主電源ス イッチを「Stand by」にしないでくだ さい。
原稿サイズがわかりません。 読み取りサイズを選択してください。	セットされている原稿のサイズを自動的に読み取ることができませんでした。	「読み取り条件」で「読み取りサイズ」を設定してから、送信する原稿をセットし直してください。設定項目について詳しくは、『ファクス』「読み取り条件を設定する」を参照してください。
原稿を戻し確認した後、ス タートキーを押してくだ さい。	メモリー送信中に原稿がつ まったため、読み取りが中断 されました。	[確認]を押し、送信し直してください。何回も続けてエラーになるときはサービス実施店に連絡してください。
白紙に近いページがあり ました。中止する場合は ストップキーを押してく ださい。	原稿の最初のページが、白紙に近い原稿です。	原稿の裏面をセットしていることが あります。白紙原稿の検知について の詳細は、『ファクス』「白紙原稿を検 知する」を参照してください。
白紙に近いページがあり ました。	原稿の最初のページが、白紙に近い原稿です。	原稿の裏面をセットしていることが あります。白紙原稿の検知について の詳細は、『ファクス』「白紙原稿を検 知する」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
検索結果が表示可能な件数を超えました。 一度に表示できる検索結果は n 件までです。 (n には数字が入ります。)	検索結果が表示可能な件数 を超えています。	検索条件を変えてから、再度検索して ください。
指定時間内に検索できませんでした。 LDAP サーバーの動作状況 や接続を確認してください。	LDAP サーバーへの接続時 にネットワーク上のエラー が発生しました。	もう一度接続し直しても同じメッセージが表示されるときは、ネットワークの混雑が原因として考えられます。または「システム初期設定」でLDAPサーバーの設定情報を確認してください。設定情報について詳しくは、『ネットワークの接続/システム初期設定』「LDAPサーバーを設定する」を参照してください。
選択された文書にアクセス権のない文書が含まれていました。アクセス権のある文書のみ消去されます。	削除する権限のない文書を 削除しようとしました。	蓄積文書のアクセス権の確認や削除 する権限のない文書を削除するとき は、『セキュリティーガイド』を参照 してください。
他の機能で原稿読み取り 中です。下記の機能に切り替え、読み取りを中止する場合はストップキー、継続する場合はスタートキーを押してください。	本機が、ドキュメントボック スなどのファクス以外の機 能で使用されています。	ほかの機能を終了させてから送信し直してください。たとえば、[確認]を押したあと、[ホーム] キーを押します。ホーム画面上の[ドキュメントボックス] アイコンを押して、画を押し、「ストップ! キーを押し、「ストップキーが押されたため、スキャナーの読み取りと停止しました。読み取りと印刷を継続する場合は [謎続]、読み取りを中止する場合は [読み取り中止]を押してください。停止した印刷ジョブを削除する場合は [ジョブー覧]を押してください。」と表示されたら [読み取り中止]を押してください。
この機能を利用する権限 はありません。	ログインしたユーザーにそ の機能を使用する権限が設 定されていません。	権限の設定方法については、『セキュリティーガイド』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-10]	指定したエイリアス電話番号は、ほかの通信端末によって、すでにゲートキーパーに登録されています。	<ul> <li>「ファクス初期設定」で H.323 設定のエイリアス電話番号が正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-11]	ゲートキーパーにアクセス できません。	<ul> <li>「ファクス初期設定」で H.323 設定のゲートキーパーアドレスが正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [13-17]	SIP サーバーがユーザー名 登録を拒否しました。	<ul> <li>「ファクス初期設定」で SIP 設定の SIP サーバー IP アドレス、SIP ユーザー名が正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-18]	SIP サーバーにアクセスで きません。	<ul> <li>「ファクス初期設定」で SIP 設定の SIP サーバー IP アドレスが正しく登録されているか確認してください。設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [13-24]	SIP サーバーに登録した認 証用パスワードと、本機に登 録したパスワードが一致し ていません。	ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [13-25]	IPv4 が有効プロトコルの設定で有効になっていないか、または本機の IP アドレスが正しく登録されていません。	<ul> <li>「システム初期設定」で有効プロトコルが「有効」に設定されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェース設定」を参照してください。</li> <li>「システム初期設定」で本体 IPv4アドレスが正しくセットされているか確認してください。項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェース設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [13-26]	有効プロトコルの設定と SIP サーバー IP アドレスの 設定が一致していないか、ま たは本機の IP アドレスが正 しく登録されていません。	<ul> <li>「システム初期設定」でIPアドレスが正しく設定されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェース設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [13-28]	簡易設定情報の取得をするときに SIP ユーザー名を取得できませんでした。ホームゲートウェイを使用中のSIP ユーザー数が上限に達しているときに本機の情報をホームゲートウェイに登録しようとしました。	利用していない SIP ユーザー名があれば、削除してください。 SIP ユーザー名の削除方法は、ホームゲートウェイのマニュアルを参照してください。
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [13-29]	簡易設定のときにホーム ゲートウェイとの接続に失 敗しました。または、ホーム ゲートウェイの IP アドレス が正しく設定されていませ ん。	「ファクス初期設定」で「SIP設定」の「NGN接続設定」の「ホームゲートウェイアドレス」が正しく設定されているか確認してください。SIP設定については、『ファクス』「導入設定」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [14-01]	DNS サーバー、SMTP サーバー、転送先のフォルダーが見つからないか、またはSMTP サーバーを経由しないで送信しようとしたとき、送信先が見つかりません。	<ul> <li>「システム初期設定」で次の設定が正しください。</li> <li>DNS サーバー</li> <li>SMTP サーバーのサーバー名お目については、『初まについては、『初まについては、『初まについては、『初まにの・「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「ファイルを表して、「カーでは、がして、「カーでは、がして、「カーでは、だったのででは、できない。</li> <li>LAN ケーケがでは、「大のでは、「大のでは、では、「大のででは、では、「大のででは、「大のでは、「大のででは、「大のででは、「大のででは、「大のでは、「大のででは、「大のででは、「大のででは、「大のででは、「大のでは、「大のでは、「大のででは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「大のでは、「からない」では、「からない)では、「からない)では、「からない)では、「からない」では、「からない)では、「からない)では、「からない)では、「からない)では、「からない)では、「からない)では、「からないい)では、「からない)では、「からないい)では、「からないい)では、「からないい)では、「からないいい)では、「からないいいいいい)では、「からないいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい</li></ul>
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [14-09]	SMTP 認証、POP before SMTP または転送先フォル ダーのパソコンへのログイ ン認証ができません。	<ul> <li>「システム初期設定」でSMTP認証、POP before SMTP、またはメールアカウントのユーザ母されているかででは、『ネットワードが正しください。ワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してくだされてい。</li> <li>転送先フォルダーのパソコといるのログが正しくだがでであるか確認してくださがのである。</li> <li>転送先フォルターのパソコといるがでは、『本がしているができない。</li> <li>転送先フォルダーのパソコといるがでは、できない。</li> <li>転送先フォルダーのパソコといるがでは、できない。</li> <li>転送先フォルダーのパソコンがではできない。</li> <li>を転送先フォルダーのパソコンができない。</li> <li>をないるか確認しているができない。</li> <li>・本ットワークエラーについたさい。</li> <li>・ネットで理者に確認してい。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [14-33]	メールアカウントのメール アドレスおよび管理者メー ルアドレスが未登録です。	<ul> <li>「システム初期設定」でメールアカウントのメールアドレスが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-01]	POP3(IMAP4)サーバーのアドレスが未登録です。	<ul> <li>「システム初期設定」で POP3 (IMAP4) サーバーのサーバー名または IP アドレスが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [15-02]	POP3 (IMAP4) サーバーに ログインできません。	<ul> <li>「システム初期設定」でメールアカウントのユーザー名、パスワードが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-03]	メールアカウントのメール アドレスが未登録です。	<ul> <li>「システム初期設定」でメールアカウントのメールアドレスが正しく登録されているか確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [15-11]	DNS サーバーまたは POP3 (IMAP4) サーバーが見つか りません。	<ul> <li>「システム初期設定」で次の設定が正しく登録されているか確認してください。</li> <li>DNS サーバーの IP アドレス</li> <li>POP3(IMAP4)サーバーのサーバー名または IP アドレス</li> <li>POP3(IMAP4)サーバーのポート番号</li> <li>受信プロトコル設定項目については『ネットワークの接続/システム初期定』「インターフェース設定」を参照してください。</li> <li>LAN ケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がないか確認してください。 [15-12]	POP3 (IMAP4) サーバーに ログインできません。	<ul> <li>「システム初期設定」で次の設定が正しく登録されているか確認してください。</li> <li>・メールアカウントのユーザー名とパスワード</li> <li>・POP before SMTP のアカウント名とパスワード設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してください。</li> <li>・ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
ネットワークに問題がな いか確認してください。 [16-00]	<ul><li>ファクス連携機能の接続先のIP アドレスが設定されていません。</li><li>ネットワークが正しく接続されていません。</li></ul>	<ul> <li>「システム初期設定」で接続先の機器のIPアドレスが正しく設定されているか確認してください。接続先の機器のIPアドレスの設定については、管理者に確認してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
本体トレイから用紙を取 り除いてください。	本体トレイに用紙がいっぱ いになっています。	本体トレイの用紙を取り除いてください。 ほかのトレイがいっぱいのときはトレイの名称が変わります。表示された排紙トレイから用紙を取り除いてください。
ファクス機能にエラーが 発生しました。データを 初期化します。	ファクス機能が故障しています。	サービス実施店に連絡してください。 このときに画面に表示された番号も 知らせてください。その他の機能は 通常どおり使用できます。
無効な宛先が含まれています。 有効な宛先のみ選択しますか?	グループにファクス宛先、 メール宛先、フォルダー宛先 が混在しています。	それぞれの送信画面で、表示された警告で、[選択]を押してください。
連携先機器との認証に失 敗しました。連携先機器 の認証設定を確認してく ださい。	接続先の機器でユーザー認 証に失敗しました。	ユーザー認証について詳しくは『セ キュリティーガイド』を参照してくだ さい。
連携先機器との認証に失 敗しました。連携先機器 の認証設定を確認してく ださい。	接続先の機器がユーザー コード認証で管理されてい ます。	ファクス連携機能はユーザーコード 認証に対応していません。ユーザー コード認証の設定を解除してくださ い。
連携先機器との認証に失 敗しました。連携先機器 の認証設定を確認してく ださい。	接続先の機器に外部課金オプションが接続されています。	ファクス連携機能を使用するときは 外部課金オプションを装着しないで ください。
連携先機器との認証に失 敗しました。連携先機器 の認証設定を確認してく ださい。	接続先の機器で機能を使用する権限がありません。	権限の設定方法については、『セキュリティーガイド』を参照してください。
連携先機器との接続に失 敗しました。連携先機器 の動作状況や接続を確認 してください。	接続先の機器の主電源ス イッチが「Stand by」になっ ています。	接続先の機器の主電源スイッチを「ON」にしてください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
連携先機器との接続に失敗しました。連携先機器の動作状況や接続を確認してください。	ファクス連携機能を使用したときにネットワーク上でエラーが発生しました。	<ul> <li>接続先の機器がファクス連携機能に対応しているか確認してください。</li> <li>接続先の機器が正常に動作しているか確認してください。</li> <li>LANケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>「システム初期設定」で接続先の機器のIPアドレスまたはホスト名が正しく設定されているか機器のIPアドレスまたはホスト名が正しください。接続先の機器のIPアドレスまたはホスト名が正しください。管理者に確認してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
連携先機器との接続に失 敗しました。連携先機器 の動作状況や接続を確認 してください。	ファクス連携機能で機器に 接続中にタイムアウトが発 生しました。	<ul> <li>LAN ケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>接続先の機器が正常に動作しているか確認してください。</li> <li>ファクス連携機能での接続について詳しくは『ファクス』「他機のファクス機能を利用して送信・受信する(ファクス連携)」を参照してください。</li> </ul>
連携先機器との接続に失 敗しました。連携先機器 の構成に問題があります。 管理者にご確認ください。	ファクス連携の接続先設定、 または接続先の機器の構成 が正しくありません。	連携ファクス機能を使用して他機に接続するときの設定および機器構成については、管理者に確認してください。
ユーザーコード認証が有 効になっているため、ファ クス連携を使用できませ ん。	ファクス連携機能はユー ザーコード認証に対応して いません。	ファクス連携機能にはユーザーコー ド認証を設定しないでください。
外部課金装置が接続され ているため、ファクス連携 を利用できません。	ファクス連携機能は外部課金オプションに対応していません。	ファクス連携機能を使用するときは 外部課金オプションを装着しないで ください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
転送エラーが発生しました。連携先機器の状態を確認してください。	転送中にネットワーク上で エラーが発生しました。	<ul> <li>接続先の機器が正常に動作しているか確認してください。</li> <li>LANケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>「システム初期設定」で接続先の機器のIPアドレスまたはホスト名が正しく設定されているか確認してください。接続先の機器のIPアドレスまたはホスト名の設定については、管理者に確認してください。</li> <li>ネットワークエラーについては、管理者に確認してください。</li> </ul>
連携先機器のハードディ スクが満杯です。	ファクス連携機能で原稿を 読み取ったときにハード ディスクがいっぱいになり ました。	不要なファイルを削除してください。
指定された操作を実行で きません。文書が使用中、 または送信を完了してい ます。	操作側の機器から送信待機 文書を確認しようとしたと きに、すでに文書が送信完了 していました。	ジョブの詳細を確認するときは、[送受信確認/印刷]を押してから [送信文書確認/中止]を押して確認してください。
証明書が有効期間外の宛 先のため、選択できませ ん。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
証明書が有効期間外の宛 先が含まれているため、指 定したグループ宛先は、選 択できません。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
プログラムに有効期間外 の宛先が含まれているた め、宛先の呼び出しを行い ません。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
プログラムに登録されて いる送信結果メール通知 宛先の証明書が有効期間 外のため、送信結果メール 通知宛先の呼び出しを行 いません。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
プログラムに登録されて いる送信結果メール通知 宛先に、証明書が有効期間 外の宛先が含まれている ため、送信結果通知宛先の 呼び出しを行いません。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
指定されている宛先の証明書が有効期間外のため、 送信結果メール通知を設定できません。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
暗号化用の証明書が有効 期間外のため、送信できま せん。	ユーザー証明書(あて先証明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名 用)が有効期間外のため、 XXX できません。 (XXX は操作内容を示しま す。)	機器証明書(S/MIME 署名 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
プログラムに暗号化用の 証明書が存在しない宛先 が含まれています。	ユーザー証明書 (あて先証明 書) がありません。	ユーザー証明書 (あて先証明書) については『セキュリティーガイド』を参照してください。
プログラムに登録されて いる送信結果メール通知 宛先に、暗号化用の証明書 が存在しません。	ユーザー証明書 (あて先証明 書) がありません。	ユーザー証明書 (あて先証明書) については『セキュリティーガイド』を参照してください。
プログラムに登録されて いる送信結果メール通知 宛先に、暗号化用の証明書 が存在しない宛先が含ま れています。	ユーザー証明書 (あて先証明 書) がありません。	ユーザー証明書 (あて先証明書) については『セキュリティーガイド』を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名用)が有効期間外のため、プログラムに登録されている XXX の呼び出しを行いません。(XXX はメール宛先または送信結果メール通知宛先を示します。)	機器証明書(S/MIME 署名 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
機器証明書 (S/MIME 署名 用) に問題があるため、XXX できません。機器証明書 を確認してください。 (XXX には操作内容が表示 されます。)	機器証明書(S/MIME 署名 用)がない、または不正な証 明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名 用)に問題があるため、XXX の呼び出しを行いません。 (XXX はメール宛先または 送信結果メール通知宛先 を示します。)	機器証明書(S/MIME 署名 用)がない、または不正な証 明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名 用)に問題があるため、送 信結果メール通知を設定 できません。	機器証明書(S/MIME 署名 用)がない、または不正な証 明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外のため、プログラムに登録されているメール宛先の呼び出しを行いません。	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外のた め、XXX できません。 (XXX は操作内容を示しま す。)	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。
機器証明書(デジタル署名PDF用)に問題があるため、XXXできません。機器証明書の設定を確認してください。 (XXX は操作内容を示します。)	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)がない、または不 正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)に問題があるため、プログラムに登録されているメール宛先の呼び出しを行いません。	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)がない、または不 正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。

#### ₩ 補足

•「ネットワークに問題がないか確認してください。」というメッセージが表示されているときは、ネットワークに正しく接続されていないか、または本機の設定が正しくありません。ネットワークに接続する必要がないときは、メッセージを表示させないよ

うにできます。この設定をすると [状態確認] キーの点灯も消えます。メッセージを表示させない設定について詳しくは、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。ネットワークに接続するときは、ネットワークの接続状況を確認するため、必ず設定を「表示する」に戻してください。

• いずれかの給紙トレイに用紙がなくなると、「用紙がなくなりました。用紙を補給してください。」のメッセージが表示されます。給紙トレイに用紙を補給してください。ほかの給紙トレイに用紙があるときは、メッセージが表示されていても通常どおりの受信ができます。このメッセージを表示するかどうかは、「パラメーター設定」で設定できます。工場出荷時は「Off(しない)」に設定されています。パラメーター設定について詳しくは、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。

# 思いどおりに送信・受信できないとき

## 送信・受信

状態	原因	対処方法と参照先
送信・受信ともにできない。	モジュラーコードが外れて いることがあります。	モジュラーコードの接続を確認してください。モジュラーコードの正しい接続方法は、『ネットワークの接続/システム初期設定』「電話回線および電話機との接続」を参照してださい。
送信・受信ともにできない。	ISDN 接続の TA(ターミナ ルアダプター)の設定が間 違っています。	設定を確認してください。

#### 送信

状態	原因	対処方法と参照先
白紙で送信される。	原稿をセットする面が間 違っています。	原稿ガラスにセットするときは読み 取る面を下に、自動原稿送り装置 (ADF) にセットするときは読み取る 面を上にします。
原稿にないものが送信また は印刷される。	自動原稿送り装置(ADF) のガイド板、原稿ガラス、 または読み取りガラスが汚 れています。	自動原稿送り装置(ADF)のガイド板、原稿ガラス、または読み取りガラスを清掃してください。清掃については、『保守/仕様』「本機を清掃する」を参照してください。修正液やインクなどが完全に乾いた原稿をセットしてください。
受信できるが送信できない。	ISDN 接続の TA(ターミナ ルアダプター)の設定が間 違っています。	設定を確認してください。
受信できるが送信できない。	地域や交換機によっては、 ダイヤルトーンを検出でき ないことがあります。	「ファクス初期設定」で「パラメーター設定」の「回線 1~3 で発呼時にダイヤルトーンを検出してから送信するかどうか」を「検出しなくても送信する」に設定してください。パラメーター設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。
メールサイズオーバーで送 信できない。	本機に設定してあるメール サイズの上限を超えた容量 のインターネットファクス は送信できません。	「ファクス初期設定」で「送信メール サイズ制限」の設定を変更してください。 設定項目については、『ファクス』「送 信設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
オンフックダイヤルまたはマニュアルダイヤルを使っているとき、「受信中」と表示されて送信できない。	本機は [スタート] キーを 押したときに、原稿サイズ を検知できないと、受信の 動作をします。	[読み取り条件] の読み取りサイズを押して、原稿の読み取りサイズを指定してください。オンフックダイヤルまたはマニュアルダイヤルを使用することが多い「手動受信やファクス情報サービスを押して、受信するとき、「パラメータート」キーをおして受信することをお勧めストービスを利用するとき [スタート] キーを押して受信することはできません。パラメーター設定については、『アクス』「パラメーター設定」を参照してください。
PC FAX ドライバーから送 信できない。	ユーザーコード認証が設定 されています。	ユーザーコードとして登録済みの 8 桁までのユーザーコードを入力して から送信してください。
PC FAX ドライバーから送 信できない。	ログインユーザー名、ログ インパスワードまたはドラ イバー暗号鍵が間違ってい ます。	ログインユーザー名、ログインパス ワードまたはドライバー暗号鍵を確 認してください。 ログインユーザー名、ログインパス ワードまたはドライバー暗号鍵につ いては『セキュリティーガイド』を参 照してください。
PC FAX ドライバーから送 信できない。	セキュリティー強化機能で 高度な暗号化が設定されて います。	セキュリティー強化機能については、 『セキュリティーガイド』を参照して ください。
以下の宛先にグループを指定したが、指定先に届かない。 Fコード中継ボックスの受信局、メモリー転送の転送先、特定相手先メモリー転送の転送先、受信文書設定の通知先、送信結果メール通知の通知先、SMTP 受信したメールの配信	グループでまとめて指定できる件数の上限を超えています。	グループでまとめて指定できる件数は最大 500 件です。それ以上登録されていないか宛先表で確認してください。グループをさらに別のグループに登録したときと中継ボックスの1から5に指定するときは、指定時にエラー表示されませんが、送信されません。

# 受信

状態	原因	対処方法と参照先
代行受信ランプが点灯し、 受信した文書が用紙に印刷 されない。	用紙切れやトナー切れなど の原因で印刷できません。	<ul><li>用紙を補給してください。</li><li>トナーは早めに補給してください。</li><li>代行受信については、『ファクス』「代行受信」を参照してください。</li></ul>
受信した文書が用紙に印刷されない。	「ファクス初期設定」で受信 文書を蓄積するように設定 しています。	Web Image Monitor から印刷するか、 本機の「蓄積文書印刷」で印刷してく ださい。蓄積文書の印刷について詳 しくは、『ファクス』「蓄積受信文書を 印刷する」、「Web Image Monitor から ファクス蓄積受信文書を印刷する」を 参照してください。
用紙切れランプが点灯し、 受信した文書が用紙に印刷 されない。	給紙トレイに用紙がありません。	用紙を補給してください。用紙の補給方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙をセットする」を参照してください。
送信できるが受信できない。	ISDN 接続の TA(ターミナ ルアダプター)の設定が間 違っています。	設定を確認してください。
[手動メール受信]を押しても、「現在、メール受信ができない状態です。」と表示されメールを受信できない。	要求時メール通知(管理者 からの問い合わせメール) を受信中です。	受信が完了したら、もう一度 [手動 メール受信] を押してください。

# 印刷

状態	原因	対処方法と参照先
画像が斜めに印刷される。	給紙トレイのサイドフェン スが正しくセットされてい ません。	給紙トレイのサイドフェンスのセット方法は、『用紙の仕様とセット方法』 「用紙サイズを変更する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	用紙が斜めに搬送されてい ます。	用紙のセット方法は、『用紙の仕様と セット方法』「用紙をセットする」を 参照してください。
何度も用紙がつまる。	セットされている用紙が多 すぎます。	給紙トレイのサイドフェンス、または 手差しトレイの用紙ガイド板の内側 に表示されている上限表示の線を超 えないように用紙をセットしてくだ さい。また、複数枚の用紙が重なった まま一度に送られないように、用紙を ぱらぱらとほぐしてからセットして ください。

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	用紙に湿気が含まれていま す。	当社推奨の用紙を使用してください。 また、適度な温度、湿度で保管した用 紙を使用してください。適切な用紙 とその保管方法は、『用紙の仕様と セット方法』「用紙の保管」を参照し てください。
何度も用紙がつまる。	用紙が厚すぎるか、薄すぎ ます。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に折り目やシワがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。 また、適度な温度、湿度で保管した用 紙を使用してください。適切な用紙 とその保管方法は、『用紙の仕様と セット方法』「セットできる用紙サイ ズ、種類」、「用紙の保管」を参照して ください。
何度も用紙がつまる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または 1 枚ずつ 送ってください。
紙が重なって送られる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または 1 枚ずつ 送ってください。
用紙にシワがよる。	一度印刷した用紙を使用しています。	当社推奨の用紙を使用してください。また、本機以外で一度コピーまたは印字された用紙は再使用しないでください。適切な用紙については、『用紙の仕様とセット方法』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙が薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
用紙の先端が折れる。	推奨以外の用紙を使用して います。	適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
受信紙の画像が部分的に抜ける。	用紙に湿気が含まれています。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
相手先の受信紙に黒スジが出る。	自動原稿送り装置(ADF) のガイド板、原稿ガラス、 または読み取りガラスが汚れています。	自動原稿送り装置(ADF)のガイド板、原稿ガラス、または読み取りガラスを清掃してください。清掃については、『保守/仕様』「本機を清掃する」を参照してください。
相手先の受信紙の白い地肌 部分が黒っぽく汚れる。原 稿の裏面の画像が透ける。	読み取りの濃度が濃く設定 されています。	濃度を薄くしてください。読み取り 濃度を調整するときは、『ファクス』 「濃度を調整する」を参照してくださ い。
受信紙の画像がかすれている。	目の粗い用紙や表面が加工されている用紙、湿気を含んだ用紙を使用すると、かずれて印刷されることがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
受信紙の画像がかすれている。	相手先の読み取り濃度が薄 く設定されています。	読み取る濃度を高くしてもらうよう にしてください。
受信紙の画像がかすれている。	相手先の用紙が薄すぎます。	厚い用紙で送信してもらうようにし てください。
受信紙の画像が水滴状に白抜けする、または汚れる。	用紙から発生した水蒸気が 用紙に付着して画像が水滴 状に白く抜けたり、トナー で汚れることがあります。	<ul> <li>本機を低温にならない場所に設置してください。</li> <li>適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。</li> <li>除湿ヒータースイッチを「ON」にして使用してください。</li> </ul>
小サイズカセットを装着し たトレイから印刷できな い。	小サイズ紙用トレイを使用 しないように設定していま す。	[システム初期設定] の [小サイズ紙用トレイ設定] を変更してください。 [小サイズ紙用トレイ設定] については『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
小サイズ紙が選択できない。	小サイズ紙用トレイを使用 しないように設定していま す。	[システム初期設定] の [小サイズ紙 用トレイ設定] を変更してください。 [小サイズ紙用トレイ設定] について は『ネットワークの接続/システム初 期設定』「基本設定」を参照してくだ さい。

# その他

状態	原因	対処方法と参照先
メモリーに蓄積されている 文書(メモリー送信/受信、 封筒受信、代行受信、その 他の待機文書など)が消去 されている。	主電源スイッチが「Stand by」の状態が 1 時間以上続 くと、メモリーに蓄積され ている文書はすべて消去さ れます。	消去された文書があると、電源を「On」にしたとき自動的に「電源断レポート」が印刷され、消去された文書を確認できます。消去された文書がメモリー送信のときは相手先を確認して送信し直します。メモリー受信または代行受信、封筒受信のときは相手先に送信し直してもらいます。電源断レポートについて詳しくは、P.64「電源を切る/切れたとき」を参照してください。
正しいパスワードを入力しても、親展ボックス・掲示板ボックス文書の印刷、蓄積文書の送信・印刷ができない。	間違ったパスワードを一定 の回数入力したため、セ キュリティー機能がはたら き文書がロックされていま す。	文書ロック解除については、『セキュ リティーガイド』を参照してくださ い。
[宛先登録]、[直接入力] が 表示されない。	セキュリティー強化機能で 利用制限をしています。	セキュリティー強化機能については、 『セキュリティーガイド』を参照して ください。
メモリー転送機能、Fコード掲示板ボックスの[文書登録]、Fコード中継および配信機能、SMTP 受信したメールの配信機能が使えない。	セキュリティー強化機能で 利用制限をしています。	セキュリティー強化機能については、 『セキュリティーガイド』を参照して ください。
同報送信で複数の宛先を選択したとき、複数回にわたって送信された。	S/MIME 認証が設定されている宛先には暗号化されたメールが、設定されていない宛先には通常のメールが送信されます。	<ul> <li>S/MIME 認証が設定された宛先と、設定されていない宛先が混在していないか確認してください。</li> <li>メールを暗号化するためにはアドレス帳にユーザー証明書の導入が必要です。S/MIME 認証については『セキュリティーガイド』を参照してください。</li> </ul>

状態	原因	対処方法と参照先
JPEG 形式のファイルを Mail to Print 機能で印刷し ようとしたが、印刷できな い。	印刷できる JPEG ファイル のフォーマットは、JFIF だ けです。	画像フォーマットを確認してください。なお、当社の複合機で作成した JPEG ファイルは、JFIF フォーマットを使用しているので印刷できます。 Mail to Print 機能については、『ファクス』「インターネットファクス/Mail to Print でメールを受信する」を参照してください。

# ファクス使用中にメモリーがいっぱいになったとき

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メモリーがいっぱいになり ました。 これ以上の読み取りはでき ません。 読み取ったページのみ送信 します。	メモリーがいっぱいになっ ています。	[確認]を押すと待機中の状態に戻り、蓄積できたページまでの送信を始めます。 通信結果レポートで送信されていないページを確認し、送信し直してください。

# エラーレポートが印刷されたとき

エラーレポートは送信や受信が正常にできなかったときに印刷されます。

エラーレポートが印刷される原因として、本機のファクスか相手のファクスの不具合が考えられます。また、電話回線に雑音が入ったときなどもエラーレポートが印刷される原因となります。

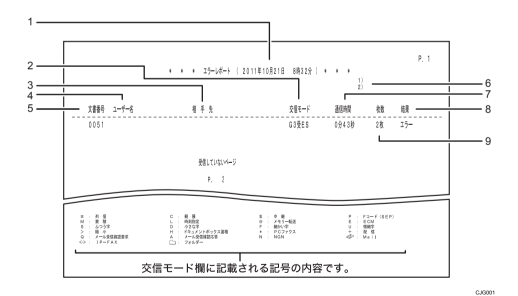
#### ☆ 重要

- 送信時にエラーになったときは、もう一度送信し直してください。
- 受信時にエラーになったときは、相手先に送信し直しを依頼してください。
- 操作をし直してもエラーになるときはサービス実施店に連絡してください。

#### ₩ 補足

- 相手先を表示するかどうか設定できます。設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「ON (表示する)」に設定されています。
- ユーザー名 (送信者) を記載するかどうか設定できます。設定については、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「ON (表示する)」に設定されています。

#### エラーレポート



#### 1. 印刷日時

レポートを印刷した日付と時間が記載されます。

#### 2. 交信モード

送信を表す「送」、受信を表す「受」の文字のあとに、通信モードがアルファベットや記号で記載されます。

#### 3. 相手先

相手先に発信元名称(表示用)が登録してあるときはその発信元名称(表示用)が、発信元名称(表示用)がなく発信元ファクス番号が登録してあるときはその発信元ファクス番号が記載されます。発信元名称(表示用)も発信元ファクス番号もないときは、送信時は入力したファクス番号・インターネットファクス宛先・IP-ファクス宛先・宛先表の名称が記載されますが、受信時は何も記載されません。

#### 4. ユーザー名

送信者名が記載されます。

#### 5. 文書番号

文書の管理番号です。

#### 6. 発信元名称(印字用)登録内容

発信元名称(印字用)に登録されている内容が記載されます。

#### 7. 通信時間

送受信にかかった時間です。

#### 8. 結果

常に「エラー」と記載されます。

#### 9. 枚数

送受信した枚数です。

# 電源を切る/切れたとき

#### 重要

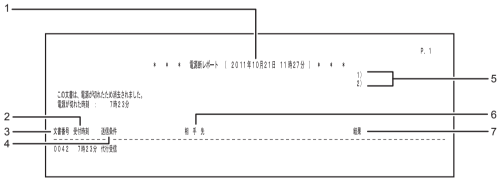
• 電源断レポートが印刷されたときは、電源プラグを差し込み、主電源スイッチを約 24 時間「On」にしてください。もう一度停電したり電源プラグを抜いたとき、メモリー に蓄積されている内容を約 1 時間保持するために充電します。

主電源スイッチを「Stand by」にしても、登録した宛先表などの内容は消えませんが、主電源スイッチが「Stand by」や停電時や電源プラグを抜いたまま約 1 時間経過すると、ファクスのメモリーに蓄積されている文書(メモリー送信/受信/封筒受信など)は消去されます。メモリーに蓄積されている文書が消去されると、次に主電源スイッチを「On」にしたとき、自動的に電源断レポートが印刷され、消去された文書を確認できます。

消去された文書がメモリー送信のときは相手先を確認して送信し直します。メモリー受信または代行受信のときは相手先に送信し直してもらいます。

#### 雷源断レポート

メモリーに蓄積されている文書が消去されると、次に主電源スイッチを「On」にしたとき、自動的に電源断レポートが印刷され、消去された文書を確認できます。



CGM006

#### 1. 印刷日時

レポートを印刷した日付と時間が記載されます。

2. 受付時刻

文書を受け付けた時刻、すなわちメモリーに蓄積した時刻です。

3. 文書番号

文書の管理番号です。

4. 送信(受信)条件

通信の種類、ユーザー名称などが記載されます。

#### 5. 発信元名称 (印字用) 登録内容

発信元名称(印字用)に登録されている内容が記載されます。

#### 6. 相手先

• ファクス宛先のとき

メモリー送信のときは、テンキーで入力したファクス番号、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

代行受信のときは、相手先には何も記載されません。

相手先に発信元名称(表示用)がなく発信元ファクス番号が登録されていればその発信元ファクス番号が記載されます。

G4 ユニットを装着しているときは、回線の種類が「G3」「I-G3」「G4」のいずれかで記載されます。

増設 G3 ユニットを装着しているときは、回線の種類が「G3-1」「G3-2」「G3-3」「G3(空き)」のいずれかで記載されます。

Fコード(SEP/SUB/PWD/SID)を登録しているときは、SEP/SUB/PWD/SIDを印字します。

• インターネットファクス宛先のとき

「Mail」のあとに、入力したメールアドレス、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

• IP-ファクス宛先のとき

「IP-FAX」のあとに、入力した IP-ファクス宛先、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

• メール宛先のとき

「Mail」のあとに、入力したメールアドレス、または宛先表に登録されている名称が記載されます。

• フォルダー宛先のとき

「フォルダー」のあとに、宛先表に登録されている名称が記載されます。

#### 7. 結果

送受信の結果が記載されます。

OK

全ページ正しく送受信できました。

エラー

正しく送受信できませんでした。

• 待機中

ダイヤルするのを待っていた状態です。

### ₩ 補足

- 電源の切れていた時間などにより、回線種類、拡張宛先データ(F コード/サブアドレス/ UUI)に関する情報は記録されないことがあります。
- 相手先を表示するかどうか設定できます。設定方法は、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「On (表示する)」に設定されています。

3

• ユーザー名称を表示するかどうか設定できます。設定方法は、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「On (表示する)」に設定されています。

#### 3

# インターネットファクスでエラーになった とき

#### エラー通知メール(ERROR MAIL NOTIFICATION)

本機が受信したメールを正常に処理できないときにメールの送信元に送られます。また、管理者メールアドレスが登録されていると、そのアドレスにも cc 送信されます。

CGM007

#### ₩ 補足

- エラー通知メールを送信するかどうか設定できます。設定方法は、『ファクス』「パラメーター設定」を参照してください。工場出荷時は「送信する」に設定されています。
- エラー通知メールを送信できないときは、エラーレポート (メール) が本機から出力 されます。
- SMTP 受信でメールを正常に受信できなかったときは、SMTP サーバーからのエラーメールが送信元に送られます。

# エラーレポート (メール)

「エラー通知メール」(ERROR MAIL NOTIFICATION)が送信できなかったときに本機から出力されるレポートです。

3

\* \* \* エラーレポート (メール) 〈 2011年 10月 8日 14時00分 〉 \* \* \*

1) 南山文店

2) aoyama office

文書番号 受付時刻

送 信 元

0177 14時00分 Mail :aoyama@aaa.abc.co.jp

機器管理名様 メール受信がエラーしたことを送信元へ通知してください。
エラー理由:ファイルが不正です

CGM008

# サーバーからのエラーメール

間違ったメールアドレスを指定したときなど、正常に送信されなかったときは、送信メールがサーバーからのエラーメールとともに送信元に返送されます。

```
Mail INFOMATION (2011/10/8 4:09)
From: "Mail Delivery Subsystem" < MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Subject: Returned mail: see transcript for details
Return-Path: <MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Return-Path: <MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Received: from localhost (local host)
by mailsvr1.aaa.abc.co.jp (8.11.2/8.11.2) id h3HHpDi29033;
Fri, 20 Aug 2011 02:51:13 +0900

Date: Fri, 20 Aug 2011 02:51:13 +0900
From: Mail Delivery Subsystem <MAILER-DAEMON@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Message-di
Message-di
<200408201355.h3HHpDi29033@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
To: <a href="mailto:xxxxxx@mailsrv1.aaa.abc.co.jp">xxxxxxx@mailsrv1.aaa.abc.co.jp></a>
MIME-Version: 10
NIME-Version: 1.0

Content-Type: multipart/report; report-type=delivery-status;

boundary="h3HHpDi29033.1050601873/mailsrv1.aaa.abc.co.jp"

Subject: Returned mail: see transcript for details
Auto-Submitted: auto-generated (failure)
The original message was received at Fri, 20 Aug 2011 02:51:13 +0900 from xxxxx.aaa.abc.co.jp [xxx.xxx.xxx]
              The following addresses had permanent fatal errors -
<fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
  (reason: 550 5.1.1 <fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>... User unknown)
Transcript of session follows
...while taking to prelude. xxxxx.xxxxxxx.co.jp.:
>>> RCPT To:<fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
<<< 550 5.1.1 <fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>... User unknown
550 5.1.1 <fax@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>... User unknown
Content-Type: message/delivery-status
Reporting: MTA: dns; mailsrv1.aaa.abc.co.jp
Received-From-MTA: DNS; xxxxx.aaa.abc.co.jp
Arrival-Date: Fri, 20 Aug 2011 02:51:13 +0900
Final-Recipient: RFC822; fax@aaa.abc.co.jp
Action: failed
Status: 5.1.1
Remote-MTA: DNS; prelude.aaa.abc.co.jp
Diagnostic-Code: SMTP; 550 5.1.1 <fax@aaa.abc.co.jp>... User unknown
Last-Attempt-Date: Fri, 20 Aug 2011 02:51:13 +0900
Content-Type : message/rfc822
Return-Path: <xxxxxx@mailsrv1.aaa.abc.co.jp>
Received: from RNP6FB61A (xxxxx.aaa.abc.co.jp [xxx.xxx.xxx.xxx])
by mailsrv1.aaa.abc.co.jp (8.11.2/8.11.2) with SMTP id h3HHpDi290
for <fax@aaa.abc.co.jp>; Fri, 20 Aug 2011 02:51:13 +0900
From: xxxxxx@mailsrvl.aaa.abc.co.jp
Subject: =71SO-2022-JP?B?RnJvbSAIMDMzNzc30DExMSIoIhskQiVqJTMbKEltlikoRmF4lE1lc3Nh?=
=?1SO-2022-JP?B?Z2UgTk8uMDAI0Sk=?=
To: fax@aaa.abc.co.jp
Date: Fr1, 20 Aug 2006 04:09:43 +0900
Message-1d: <2004082004094349.DCSML-F00059-S00003.0000746F861A@xxx.xxx.xxx.xxx
MIME-Version: 1.0
Content-Type: multipart/mixed;
boundary="DC_BOUND_PRE_<1050606583.00007746fb61a>"
```

CGM009

#### ₩ 補足

• サーバーからのエラーメールに続いて送信した文書の1ページ目が印刷されます。

# メールの送信がエラーになったとき

#### 送信エラー通知メール

メール送信時にエラーが発生してメールが正常に送信されなかったとき、メールを送信しようとしたユーザーのメールアドレスに送られます。また、転送/配信機能で、メールが正常に転送および配信されなかったとき、配信、転送先のメールアドレスに送られます。

ユーザーがその他にメールアドレスを登録しているとき、また、管理者メールアドレスが 登録されているときは、そのアドレスにも送られます。

CJG029

#### ₩ 補足

• 送信エラー通知メールが送信されないときは、本機から「メール送信エラーレポート」が出力されます。

# メール送信エラーレポート

「送信エラー通知メール」が正常に送信できなかったときに本機から印刷されるレポートです。

ರ

P.1

\* \* \* メール送信エラーレポート(2011年 10月 8日 14時00分) \* \* \*

1) 新山支店
2) aoyama office

メール送信時にエラーが発生したため、送信を中止しました。
管理者にご連絡ください。

CJG028

# 4. プリンター機能がうまく使えない とき

プリンター機能がうまく使えないときの原因と対処方法を説明します。

## USB 接続がうまくいかないとき

状態	原因	対処方法と参照先
本機が自動認識されない。	USB ケーブルの接続に問題 があります。	USB ケーブルを抜き、本機の主電源スイッチを「Stand by」にしたあとに「On」にします。本機が起動したことを確認してから USB ケーブルを接続してください。
Windows が自動的に USB 接続の設定をしてしまっ た。	不正なデバイスとして認識 していないか、確認してく ださい。	Windows のデバイスマネージャで、不正なデバイスを削除してください。 不正なデバイスは、アイコンに黄色の「!」または、黄色の「?」が表示されます。必要なデバイスを削除しないように注意してください。
USB ケーブルを挿しても本 機が認識しない。	本機の電源が切れているときは、USBケーブルを接続しても本機が認識しないことがあります。	[省エネ] キーを押してから USB ケーブルを抜き、もう一度 [省エネ] キーを押します。本機が起動したことを確認してから USB ケーブルを接続してください。

## プリンター使用中にメッセージが表示され たとき

おもなメッセージについて説明します。その他のメッセージが表示されたときは、メッセージにしたがって対処してください。

サービスコールのメッセージには、連絡先と機械番号が表示されるので、確認のうえ、サービス実施店に連絡してください。連絡先が空欄のときは、販売店に連絡してください。

### 状態表示メッセージ

メッセージ	状態
印刷できます	パソコンからデータを送って印刷できます。
印刷中です	印刷しています。
印刷データ待ち	印刷データの受信待ちです。データの受信が完了すると印刷が始ま ります。
オフライン	オフライン状態です。
おまちください	1 秒程度の短い間、このメッセージが表示されることがあります。 準備中、初期調整中、またはトナー補給中です。しばらくお待ちく ださい。
ヘキサダンプモード	16 進法でデータを印刷できるモードです。 ヘキサダンプモードを解除するときは、[印刷取消] を押してくださ い。
印刷取消中	印刷ジョブを取り消し中です。 「印刷できます」と表示されるまでお待ちください。
設定変更中	設定変更中です。
一時停止中です	Ridoc IO Navi からの操作で印刷を一時停止しています。 印刷を再開するときは、Ridoc IO Navi の自分の[ジョブ一覧]から 再開するか、Web Image Monitor から再開できます。Web Image Monitor から印刷を再開するときは、管理者に確認してください。
印刷停止中です	[ストップ] キーまたは [ジョブ操作] を押して印刷を停止しました。
@Remote 証明書の更新中 です	@Remote 証明書の更新中です。しばらくお待ちください。

4

### エラーコードが表示されないメッセージ

### ₩ 補足

• 主電源の切りかたは、『本機のご利用にあたって』「電源の入れかた、切りかた」を参照し、正しい方法で操作してください。

#### 操作部の画面に表示されるメッセージ

メッセージ	原因	対処方法と参照先
Bluetooth インターフェースに接続できません。 Bluetooth インターフェースを確認してください。	<ul><li>Bluetooth オプションが 起動後に装着されました。</li><li>Bluetooth オプションが 起動後に抜かれました。</li></ul>	主電源を切り、Bluetooth オプションが正しく装着されているか確認してください。それでも同じメッセージが表示されるときは、サービス実施店に確認してください。
無線カードが故障しています。サービスにご連絡ください。 (「無線カード」は、拡張無線 LAN ボード、または Bluetooth オプションを指しています。)	Bluetooth オプションに対し てアクセスはできますが、エ ラーを検出しました。	主電源を切り、Bluetooth オプションが正しく装着されているか確認してください。それでも同じメッセージが表示されるときは、サービス実施店に確認してください。
宛先表を更新しています。 しばらくお待ちください。 すでに宛先/送信者名が 選択されていた場合は、こ の表示が消えた後に選択 しなおしてください。	Web Image Monitor を使っ て、ネットワーク上から宛先 登録を実行しています。	メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、主電源スイッチを「Stand by」にしないでください。なお、登録する宛先の数によっては、しばらく操作できないことがあります。
エラーが発生しました。	構文エラーなどが発生してい ます。	PDF ファイルが正しいかどうか確認 してください。
この機能を利用する権限 がないため、ジョブはキャ ンセルされました。	ログインしたユーザーにその 機能を使用する権限が設定さ れていません。	権限の設定については、『セキュリ ティーガイド』を参照してください。
この PDF ファイルを印刷 する権限がありません。	印刷しようとしたユーザーに は、この PDF ファイルを印刷 する権限がありません。	PDF ファイルのセキュリティー設定 を確認してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
指定した用紙サイズと用紙種類に合った給紙トレイがありません。トレイの設定を下記の用紙サイズと用紙種類に変更するか、強制印刷するトレイを選択して、[実行]キーを押してください。	プリンタードライバーの設定が間違っているか、またはプリンタードライバーで指定した用紙サイズ、用紙種類の用紙がトレイにありません。	<ul> <li>プリンタードライバーの設定を確認して、プリンタードライバーで指定した用紙サイズ、または用紙種類をトレイにセットしてください。用紙サイズを変更方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙サイズを変更する」を参照してください。</li> <li>トレイを選んで強制印刷をするか、[印刷取消]を押して印刷を中止してください。強制印刷および印刷の取り消し方法については、『プリンター』「用紙サイズや用紙種類のエラーが表示されたとき」を参照してください。</li> </ul>
消耗品の自動発注に失敗 しました。	消耗品の自動発注に失敗しま した。	サービス実施店に連絡してください。
選択された文書にアクセ ス権のない文書が含まれ ていました。 アクセス権のある文書の み消去されます。	削除する権限のない文書を削 除しようとしました。	蓄積文書のアクセス権の確認や削除 する権限のない文書を削除するとき は、『セキュリティーガイド』を参照 してください。
nに用紙がありません。トレイに用紙を補給してください。他のトレイから強制印刷する場合は、使用するトレイを選択して[実行]キーを押してください。(nにはトレイ名が入ります。)	<ul> <li>プリンタードライバーの設定が間違っている、またはプリンタードライバーで指定した用紙サイズの用紙がトレイにありません。</li> <li>小サイズ紙用トレイを使用しないように設定しています。</li> </ul>	<ul> <li>指定した用紙サイズと同じサイズの用紙がセットされているトレイを指定してください。</li> <li>小サイズ紙を印刷するときは、[システム初期設定]の[小サイズ紙用トレイ設定]を変更してください。[小サイズ紙用トレイ設定]については『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。</li> </ul>
ファイルシステムがいっ ぱいです。	ファイルシステムの容量が いっぱいで、PDF ファイルを 印刷できません。	本機に蓄積している不要な文書を削 除してください。
ファイルシステムの取得 に失敗しました。	ファイルシステムが取得でき ないため、PDF 受信、PDF ダ イレクト印刷ができません。	主電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示され るときは、サービス実施店に確認し てください。
本文を章区切り紙と同じ トレイで指定しているた め印刷できません。設定 を確認してください。	本文と章区切り紙を同じトレイに設定しているため印刷できません。	ジョブリセットをしてください。本 文は章区切り紙と異なるトレイを使 用する設定にして印刷し直してくだ さい。

### 操作部の画面、およびレポートに表示されるメッセージ

メッセージ	原因	対処方法と参照先
HDD エラー	ハードディスクに異常が発 生しています。	主電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示され るときは、サービス実施店に確認して ください。
USBエラー	USB インターフェースに異常が発生しています。	主電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示され るときは、サービス実施店に確認して ください。
イーサネットエラー	イーサネットインター フェースに異常が発生して います。	主電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示され るときは、サービス実施店に確認して ください。
パラレルエラー	パラレルインターフェース に異常が発生しています。	主電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示され るときは、サービス実施店に確認して ください。
プリンターフォントエラー	プリンターのフォントファ イルが異常です。	サービス実施店に確認してください。
無線カードエラー (「無線カード」は、拡張無 線 LAN ボード、または Bluetooth オプションを指 しています。)	<ul> <li>Bluetooth オプション が起動後に装着されました。</li> <li>Bluetooth オプション が起動後に抜かれました。</li> </ul>	主電源を切り、Bluetooth オプションが正しく装着されているか確認してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、サービス実施店に確認してください。
無線カードエラー (「無線カード」は、拡張無 線 LAN ボード、または Bluetooth オプションを指 しています。)	拡張無線 LAN ボードにア クセスはできますが、エ ラーを検出しました。	主電源を切り、拡張無線 LAN ボードを確認してください。 それでも同じメッセージが表示されるときは、サービス実施店に連絡してください。

### メディアプリントを使用中に操作部の画面に表示されるメッセージ

メッセージ	原因	対処方法と参照先
選択ファイルのサイズが大きすぎます。	<ul> <li>選択しているファイルのサイズが、1GBを超えています。</li> <li>選択しているファイルのサイズの合計が、1GBを超えています。</li> </ul>	選択しているファイルサイズの合計が 1GB を超えるとき、メディアプリント機能では印刷できません。
選択されたファイルの合計 サイズが、上限値を超えま した。これ以上は選択でき ません。	<ul> <li>選択しているファイルのサイズが、1GBを超えています。</li> <li>選択しているファイルのサイズの合計が、1GBを超えています。</li> </ul>	選択しているファイルサイズの合計が 1GB を超えるとき、メディアプリント機能では印刷できません。
利用できないメディアのた め、ファイルを表示できま せん。	認識できないメディアを使 用しています。	メディアプリント機能で推奨するメ ディアについては、リコーホームペー ジを参照してください。また、パス ワード設定などのセキュリティー機 能を有効にした USB メモリーは、正 しく動作しないことがあります。

### エラーコードが表示されるメッセージ

#### ₩ 重要

•「エラーコードが表示されるメッセージ」は、「プリンター初期設定」から「システム 設定」の「エラー表示設定」を「すべて表示」に設定すると表示されます。

### ₩ 補足

• 主電源の切り方は、『本機のご利用にあたって』「電源の入れかた、切りかた」を参照 し、正しい方法で操作してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
84:イメージ処理用のワー クエリアがありません。	イメージ処理用のワークエ リアがありません。	送信データを減らしてください。
85:グラフィックスの環境 が不当です。	指定されたグラフィックラ イブラリがありません。	データが正しいか確認してください。
86:制御コードのパラメーターが不適当です。	制御コードのパラメーター が不適当です。	正しいパラメーターを設定してください。
87:フリーサイズのための メモリー領域がありませ ん。	フリーサイズのためのメモ リー領域がありません。	サイズの指定を小さくしてください。
89:メモリースイッチの内 容が不良です。	[国別指定] の設定が正しく ありません。または印刷条 件の設定が最大値を超えて います。	印刷条件を設定する方法については、 『エミュレーション』「プリンターの設 定」を参照してください。
90:外部メディア上に空き 領域がありません。	RPDL または R55 で、ハードディスクの空き領域が少なくなりました。	登録されているフォントやフォーム のうち不要なものを削除してくださ い。
91:ジョブがキャンセルされました。	コマンド解析不可、不正コマンド検知などにより、 オートジョブキャンセル機 能が作動し、印刷が中止されました。	データが正しいか確認してください。
92:イメージ/オーバーレ イのメモリー領域がありま せん。	イメージオーバーレイのた めのメモリー領域が不足し ています。	プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
92: イメージ/オーバーレ イのメモリー領域がありま せん。	メモリーがいっぱいになっ ています。	<ul><li>プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。</li><li>送信データを減らしてください。</li></ul>
93:外字/ダウンロードの ためのメモリー領域があり ません。	外字またはフォントなどを 登録するメモリー領域が足 りません。	登録データを減らしてください。
94:ダウンロードデータに 不良があります。	フォントのダウンロード データに誤りがありまし た。	フォントセットダウンロードのパラ メーターを修正してください。
95:指定されたフォントが フォントファイルにありま せん。	存在しない文字の印字要求 がありました。	文字コードを正しく設定してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
96:文字セットエラー	指定されたフォントを選択 できません。	存在するフォントを選択するように、 パラメーターを修正してください。
96:フォントをセレクトで きません。	指定されたフォントを選択 できません。	存在するフォントを選択するように、 パラメーターを修正してください。
97:フォントをアロケー ションするエリアがありま せん。	フォントを登録する領域が ありません。	送信データを減らしてください。
98:ハードディスクへのア クセスに失敗しました。	ハードディスクへのアクセ スに失敗しました。	主電源を入れ直してください。メッセージが多発するときは、サービス実施店に確認してください。
99:データエラー	RTIFF のデータ処理中に致 命的なエラーが発生しまし た。	対処方法は『エミュレーション』 「RTIFF エミュレーション」を参照し てください。
99: ワーニング	RTIFF のデータ処理中にエ ラーが発生しました。	対処方法は『エミュレーション』 「RTIFF エミュレーション」を参照し てください。
9B:認証が不適合のためコマンドはキャンセルされました。	認証が不適合なユーザー が、プログラムの登録また は給紙トレイの情報登録を しようとしました。	認証については『セキュリティーガイド』を参照してください。
A3:オーバーフロー	受信バッファがオーバーフ ローしました。	<ul> <li>「プリンター初期設定」で [受信 バッファ]を多く設定してくださ い。設定項目については、『プリ ンター』「インターフェース設定」 を参照してください。</li> <li>送信データを減らしてください。</li> </ul>
A4:ソートオーバー	ソートできる枚数をオー バーしています。	印刷ページ数を減らしてください。
A6:ページフル	ページ印刷中にページ画像 が破棄されました。	プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
A9:ページエラー	試し印刷/機密印刷/保留 印刷/保存印刷/イメージ オーバーレイのフォーム登 録で、ページオーバーが発 生しました。	本機に登録されている文書のうち不要なものを消去してください。または印刷するページ数を減らしてください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
AA: 文書数オーバーが発生 しました。	試し印刷/機密印刷/保留 印刷/保存印刷/イメージ オーバーレイのフォーム登 録で、文書数オーバーが発 生しました。	本機に登録されている文書のうち不 要なものを消去してください。
AB: HDD オーバーフローが 発生しました。	試し印刷/機密印刷/保留 印刷/保存印刷/イメージ オーバーレイのフォーム登 録で、ハードディスクの オーバーフローが発生しま した。	本機に登録されている文書のうち不要なものを消去してください。または試し印刷/機密印刷/保留印刷/保守印刷しようとしている文書のサイズを小さくしてください。
AC:HDD 領域がオーバーしました。	PostScript 3 で、フォームまたはフォント用のハードディスク領域がオーバーしました。	本機に登録されているフォームまた はフォントのうち不要なものを削除 してください。
AD:蓄積エラー	ハードディスクの故障時に、試し印刷/機密印刷/ 保留印刷/保存印刷、またはドキュメントボックスへ 蓄積しました。	サービス実施店に確認してください。
AF:登録数エラー	イメージオーバーレイの フォーム登録で登録数オー バーが発生しました。	登録されているイメージオーバーレ イファイルを削除してください。
AG:ハードディスクフル	イメージオーバーレイの フォーム登録でハードディ スクのオーバーフローが発 生しました。	登録されているイメージオーバーレ イファイルを削除するか、登録データ サイズを小さくしてください。
AH:登録エラー	イメージオーバーレイの フォーム登録で登録済みの フォーム番号に登録しよう としました。	イメージオーバーレイのフォーム登録のときは、フォーム番号を変更するか登録済みのフォームを削除してから登録してください。
AI: 指定された用紙サイズ には対応していないため、 ジョブはキャンセルされま した。	給紙できない用紙サイズの 印刷が指定されたため、 オートジョブリセットが実 行されました。	給紙可能な用紙サイズで印刷を行っ てください。
AJ:指定された用紙種類に は対応していないため、 ジョブはキャンセルされま した。	給紙できない用紙種類の印刷が指定されたためオートジョブリセットが実行されました。	給紙可能な用紙種類で印刷を行って ください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
AK:ページエラー(自動)	エラージョブ蓄積機能で通 常印刷を保留文書として蓄 積するときにページオー バーが発生しました。	印刷するページ数を減らしてください。 または、本機に登録されている文書の うち不要なものを削除してください。
AL:文書数エラー(自動)	エラージョブ蓄積機能で通常印刷を保留文書として蓄積するときに最大蓄積文書数オーバー、または保留文書(自動)の最大管理文書数オーバーが発生しました。	保留文書(自動)を削除してください。 または本機に登録されている文書の うち不要なものを削除してください。
AM:ハードディスクフル(自動)	エラージョブ蓄積機能で通 常印刷を保留文書として蓄 積するときにハードディス クのオーバーフローが発生 しました。	本機に登録されている文書のうち不 要なものを削除してください。 または、一時蓄積文書、保存文書のサ イズを小さくしてください。
B6:ユーザー情報の自動登録に失敗しました。	登録件数が満杯で、LDAP 認証、Windows 認証時に認証情報を機器のアドレス帳に自動登録できません。	ユーザー情報の自動登録については、 『セキュリティーガイド』を参照して ください。
B7:認証されたユーザーの 情報が、登録済みのユー ザーと重複しています。	LDAP や統合サーバー認証で、異なるサーバーに別のID で同じ名前が登録されていて、ドメイン(サーバー)の切り替えなどによって名前(アカウント名)の重複が発生しました。	ユーザーの認証については、『セキュ リティーガイド』を参照してくださ い。
B8:サーバーからの応答が ないため認証できませんで した。	LDAP 認証、Windows 認証 の際にサーバーへの認証問 い合わせでタイムアウトが 発生しました。	認証問い合わせ先のサーバーの状態 を確認してください。
B9:他の機能でアドレス帳を使用中のため認証できませんでした。	ほかの機能でアドレス帳を 使用中の状態が続いてお り、認証問い合わせができ ません。	しばらくしてからもう一度操作をや り直してください。
BA: この機能を利用する権限がないため、ジョブはキャンセルされました。	ログインユーザー名または ログインパスワードが間 違っています。	ログインユーザー名またはログイン パスワードを確認してください。
BA:この機能を利用する権限がないため、ジョブはキャンセルされました。	機能を使用する権限が設定 されていません。	権限の設定については、『セキュリ ティーガイド』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
BA: この機能を利用する権限がないため、ジョブはキャンセルされました。	プリンタードライバー側で 認証が設定されていない か、または、設定が間違っ ています。	プリンタードライバーのプロパティを印刷時に認証情報を確認するように設定します。そのあとで、プリンタードライバーでユーザー認証のログインユーザー名、パスワードを正しく設定してください。 プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
BB:印刷利用量制限度数に 達したため、ジョブはキャ ンセルされました。	ユーザーに許可された印刷 枚数を超えたため、印刷が 中止されました。	印刷利用量制限については、『セキュ リティーガイド』を参照してくださ い。
BC: ソートエラー	ソートが解除されました。	主電源を入れ直してください。それ でも同じエラーになるときは、サービ ス実施店に連絡してください。
BD:ステープルを解除しました。	ステープルが解除されまし た。	用紙の方向、用紙の枚数、印刷の向き、ステープルの位置指定を確認してください。設定内容によっては、思いどおりのステープル結果にならず、用紙が排出されてしまうことがあります。
BE:パンチを解除しました。	フィニッシャーのパンチ機 能が解除されました。	用紙の方向、印刷の向き、パンチの位置指定を確認してください。設定内容によっては、思いどおりのパンチ結果にならず、用紙が排出されてしまうことがあります。
BF:両面印刷の指定を解除 しました。	両面印刷が解除されました。	<ul> <li>・両面印刷可能なサイズの用紙を使用してください。両面印刷可能な用紙については、『保守/仕様』「本体仕様」を参照してください。</li> <li>・「システム初期設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。</li> </ul>
BJ:分類コードが間違って います。	分類コードが指定されてい ません。	プリンタードライバーで分類コード を指定してから印刷してください。
BJ:分類コードが間違って います。	分類コードに対応していな いプリンタードライバーか らの印刷はできません。	分類コードを任意に設定してください。分類コードの設定方法は、『プリンター』「分類コードを設定する」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
BQ:圧縮データエラー	圧縮データが破損しています。	ホストと本機の間で正常に通信ができているか確認してください。 圧縮 データ作成ツールが正常に動作完了 しているか確認してください。
C1:コマンドエラー	無効なコマンドを受信しま した。	次のいずれかを行ってください。
C2:パラメーター数エラー	パラメーターの数が不適当です。	次のいずれかを行ってください。     OE、IN コマンドを実行する。     印刷条件リストを印刷する。
C3:パラメーター範囲エ ラー	パラメーターの範囲が不適 当です。	次のいずれかを行ってください。     OE、IN コマンドを実行する。     印刷条件リストを印刷する。
C6:ポジションエラー	印刷位置が不適当です。	次のいずれかを行ってください。     OE、IN コマンドを実行する。     印刷条件リストを印刷する。
C7:ポリゴンサイズエラー	ポリゴンバッファが不足し ています。	次のいずれかを行ってください。
C8:フォントキャッシュエ ラー	ダウンロード用バッファサ イズが不足しています。	ダウンロードするフォントサイズを 減らしてください。
C9: パターンキャッシュエ ラー	ラスターに対するテクス チャーパターン用バッファ サイズが不足しています。	サイズを小さくしてください。
CA:原稿サイズ判定エラー	原稿サイズ判定用バッファがオーバーフローし、後続 データ中に、原稿サイズを 越える領域の描画がありま す。	サイズを小さくしてください。
D0: 応答エラー	応答コマンド実行中に、次 の応答コマンドの実行要求 がありました。	次のいずれかを行ってください。 • ESC.E コマンドを実行する。 • 印刷条件リストを印刷する。
D1:コマンドエラー	無効なデバイスコントロー ルコマンドを受信しまし た。	次のいずれかを行ってください。 • ESC.E コマンドを実行する。 • 印刷条件リストを印刷する。
D2:無効パラメーターエ ラー	デバイスコントロールコマ ンドのパラメーターの中に 無効な 1 バイトを受信しま した。	次のいずれかを行ってください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
D3:パラメーター範囲エ ラー	デバイスコントロールコマ ンドのパラメーターが有効 範囲を超えています。	次のいずれかを行ってください。 • ESC.E コマンドを実行する。 • 印刷条件リストを印刷する。
D4:パラメーター数エラー	デバイスコントロールコマ ンドのパラメーター数が不 適当です。	次のいずれかを行ってください。 • ESC.E コマンドを実行する。 • 印刷条件リストを印刷する。
DC:フォントセレクトエ ラー	指定したフォントをセレク トできません。	次のいずれかを行ってください。
DD:フォントエラー	指定したフォントがフォン トテーブルにありません。	次のいずれかを行ってください。
DE:パラメーター範囲エ ラー	文字サイズが不適当です。	次のいずれかを行ってください。
DF: ワークメモリーエラー	シェーディング実行のため の領域が不足しています。	データの量を減らしてください。
EA:排紙先変更	排紙先の用紙サイズ制限の ため、排紙先を変更しまし た。	正しい排紙先を指定してください。
L1:メモリー容量が限界の ため、ドキュメントボック スへの蓄積ができませんで した。	ドキュメントボックスへの 蓄積でハードディスクの容 量オーバーが発生しまし た。	本機に登録されているドキュメント ボックスの文書を消去するか、送信文 書のサイズを小さくしてください。
L2: 受信できる最大文書数 を超えたため、受信ができ ませんでした。	ドキュメントボックスへの 蓄積で文書数オーバーが発 生しました。	本機に登録されているドキュメント ボックスの文書を消去してください。
L3: 受信できる最大ページ 数を超えたため、受信がで きませんでした。	ドキュメントボックスへの 蓄積でページオーバーが発 生しました。	本機に登録されているドキュメント ボックスの文書を消去するか、送信文 書のページ数を減らしてください。
L4:蓄積不可サイズである ため、ドキュメントボック スへの蓄積ができませんで した。	ドキュメントボックスへの 蓄積で用紙サイズオーバー が発生しました。	送信文書の用紙サイズを蓄積可能な サイズに変更してください。送信文 書が不定形サイズのときは、文書を蓄 積できません。
L5:ドキュメントボックス 機能が無効のため、蓄積が できませんでした。	ドキュメントボックス機能 が無効(使用禁止)となっ ています。	ドキュメントボックス機能の使用については、管理者に確認してください。権限の設定方法については、『セキュリティーガイド』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
M1:文書管理用の文書を蓄積できないため、印刷を中止しました(メモリー容量限界)	キャプチャーデータの保存 時に、ハードディスクの オーバーフローが発生しま した。	登録されているドキュメントボック スの文書を削除してください。 または送信する文書のサイズを小さ くしてください。
M2:文書管理用の文書を蓄 積できないため、印刷中止 しました(蓄積最大文書数 超過)	キャプチャーデータの保存 時に、文書数オーバーが起 こりました。	登録されているドキュメントボック スの文書を削除してください。
M3:文書管理用の文書を蓄 積できないため、印刷中止 しました(最大ページ数超 過)	キャプチャーデータの保存 時に、ページ数オーバーが 起こりました。	登録されているドキュメントボック スの文書を削除してください。 または送信文書のページ数を減らし てください。
P1:コマンドエラー	RPCS のコマンドエラーです。 印刷時の設定によっては、 RPCS 以外のプリンタード ライバーを使用していると きでも発生することがあります。	次のいずれかを確認してください。
P2:メモリーエラー	メモリーの取得エラーで す。	プリンタードライバーで解像度を低く設定してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
P3:メモリーエラー	メモリーの取得エラーで す。	主電源を入れ直してください。 それでも同じメッセージが表示され るときは、本体メモリーの交換が必要 です。本体メモリーの交換について は、サービス実施店に連絡してくださ い。
P4:送信中止	プリンタードライバーか ら、データ送信中断コマン ドを受信しました。	ホストが正しく動作しているか確認 してください。
P5:受信中止	データの受信が中断しまし た。	データを再送してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メモリーオーバー	メモリーの取得エラーです。	PCL6 のとき プリンタードライバーの[項目別 設定] タブの「メニュー項目:」 から[印刷品質]を選択します。 「ベクター/ラスター:」の設定 を[ラスター]に変更してくださ い。
不正コピー抑止印刷の処理 中にエラーが発生したた め、印刷ジョブを取り消し ました。	不正コピー抑止印刷の設定 をして、ドキュメントボッ クスに蓄積しようとしまし た。	プリンタードライバーの「かんたん設定:」タブの「印刷方法:」で [ドキュメントボックス] 以外の項目を選択する、または不正コピー抑止印刷の設定を解除してください。
不正コピー抑止印刷の処理 中にエラーが発生したた め、印刷ジョブを取り消し ました。	「不正コピー抑止地紋の詳細」画面で「文字列の入力」 が空欄になっています。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [効果] を選択します。「不正コピー抑止の種類:」の [詳細] をクリックして表示される「不正コピー抑止地紋の詳細」画面で「文字列の入力:」に文字列を設定してください。
不正コピー抑止印刷の処理 中にエラーが発生したた め、印刷ジョブを取り消し ました。	不正コピー抑止印刷を指定 したときに、解像度が 600dpi より低く設定されて います。	プリンタードライバーで、解像度を600dpi 以上に設定するか、不正コピー抑止印刷の設定を解除してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。

#### メディアプリント機能を使用中に操作部の画面に表示されるメッセージ

メッセージ	原因	対処方法と参照先
99: ワーニング		データが正しいか確認してください。 メディアプリント機能で対応してい るファイル形式については、『プリン ター』「外部メディアを接続して印刷 する」を参照してください。

それでも印刷が開始されないときは、サービス実施店に連絡してください。

### ₩ 補足

- プリンター初期設定の [エラー表示設定] を [簡易表示] に設定したときは、表示されないメッセージがあります。
- 以下のメッセージは、エラー履歴を印刷したときや、操作画面でのエラー履歴表示にて確認できます:「91:ジョブがキャンセルされました」「92:ジョブリセットしました」

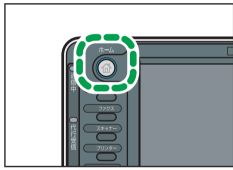
• エラーの内容は、システム設定リストや印刷条件一覧に印刷されることがあります。 併せて確認してください。印刷方法は、『プリンター』「テスト印刷する」、『エミュ レーション』「印刷条件リストを印刷する」を参照してください。

#### エラー履歴を確認する

エラーなどにより文書を印刷できなかったときは、エラー履歴が残り、操作部で確認でき ます。



- エラー履歴には最新の30件が蓄積されます。すでに30件蓄積されているときに新 たなエラーが加わると、最も古い履歴が消去されます。ただし最も古い履歴が試し印 刷、機密印刷、保留印刷、または保存印刷のときは消去されずに、同じ蓄積のエラー 履歴として、30件まで別に蓄積します。
- 簡単画面に切り替えているときは、「エラー履歴」が選択できません。
- 主電源スイッチを「Stand by」にすると、それまでの履歴は消去されます。
- 1. 「ホーム] キーを押して、「プリンター] アイコンを押してプリンター画面に 切り替えます。



2. 「エラー履歴」を押します。



確認するエラー履歴を選択して、[詳細表示]を押します。

# 印刷が始まらないとき

状態	原因	対処方法と参照先
印刷が始まらない。	電源が入っていません。	電源の入れかたについては、『本機の ご利用にあたって』「電源の入れかた、 切りかた」を参照してください。
印刷が始まらない。	操作部の画面に原因が表示されます。	表示されているメッセージを確認して、エラーの対処をしてください。対処方法は、P.74「プリンター使用中にメッセージが表示されたとき」を参照してください。
印刷が始まらない。	インターフェースケーブル が正しく接続されていませ ん。	インターフェースケーブルの正しい 接続については、『ネットワークの接 続/システム初期設定』「インター フェースを接続する」を参照してくだ さい。
印刷が始まらない。	適切なインターフェース ケーブルを使用していませ ん。	使用するインターフェースケーブルはパソコンの種類によって異なります。適切なインターフェースケーブルについては、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェースを接続する」を参照してください。また、断線が考えられるときは、ほかのケーブルと交換してみてください。
印刷が始まらない。	本機の主電源を入れてから インターフェースケーブル を接続しました。	インターフェースケーブルを接続してから、本機の主電源を入れてください。
印刷が始まらない。	無線 LAN を使用している ときは、電波状態によって は印刷できません。	「システム初期設定」で無線 LAN の電波状態を確認してください。電波状態が悪いときは、電波の通る場所へ移動するか、障害物を取り除いてください。電波状態を確認できるのは、インフラストラクチャーモードのときだけです。システム初期設定の項目については『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェース設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
印刷が始まらない。	無線 LAN (IEEE 802.11b/g) を使用するときは、電子レンジやコードレス電話など、同じ周波数帯域を使用する産業、科学、医療用機器が近くにあるときに、電波が干渉することがあります。	電子レンジやコードレス電話など、同 じ周波数帯域を使用する産業、科学、 医療用機器の電源を切ってから、印刷 できるか確認してください。印刷で きるときは、機器を移動してください。
印刷が始まらない。	無線 LAN を使用している ときは、SSID の設定が間 違っています。	接続先との SSID が正しく設定されていることを、本機の操作部で確認してください。 SSID の設定については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェース設定」を参照してください。
印刷が始まらない。	無線 LAN を使用している ときは、アクセスポイント によっては MAC アドレス などで通信相手を制限して いることがあります。	インフラストラクチャーモードのときは、アクセスポイントの設定を確認してください。アクセスポイントによっては MAC アドレスなどで通信相手を制限しているときがあります。また、無線クライアントとアクセスポイント間、アクセスポイントと有線クライアント間の通信に問題がないか確認してください。
印刷が始まらない。	Bluetooth オプションを使用しているときは、電波状態によっては印刷できません。	次のいずれかを実行してください。
印刷が始まらない。	Bluetooth オプションが正 しく取り付けられていませ ん。	<ul> <li>Bluetooth オプションが正しく取り付けられているか確認します。</li> <li>システム設定リストを出力して、Bluetooth が認識されていることを確認してください。システム設定リストの印刷方法については、『プリンター』「テスト印刷」を参照してください。</li> </ul>
印刷が始まらない。	ログインユーザー名、ログ インパスワードまたはドラ イバー暗号鍵が間違ってい ます。	ログインユーザー名、ログインパス ワードまたはドライバー暗号鍵を確 認してください。 ログインユーザー名、ログインパス ワードまたはドライバー暗号鍵につ いては、『セキュリティーガイド』を 参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
印刷が始まらない。	セキュリティー強化機能で 高度な暗号化が設定されて います。	セキュリティー強化機能について、 『セキュリティーガイド』を参照して ください。
無線 LAN をアドホック モードで使用していて、印 刷が始まらない。	通信モードが正しく設定されていません。	<ul> <li>主電源を入れ直してください。電源の入れかた、切りかたについては、『本機のご利用にあたって』「電源の入れかた、切りかた」を参照してください。</li> <li>「システム初期設定」で [通信モード]を [802.11 アドホックモード]に、また、[セキュリティー方式選択]を [しない]に設定してください。設定項目について詳しくは、『ネットワークの接続/システム初期設定』「インターフェース設定」を参照してください。</li> </ul>

それでも印刷が始まらないときは、サービス実施店に確認してください。

### データインランプが点灯、点滅しないとき

印刷を実行してもデータインランプが点灯、点滅しないときは、データが本機に正しく届いていません。

### パソコンとケーブルで直接接続しているとき

データインランプが点灯・点滅しないときの、印刷ポートの確認方法です。

印刷ポートが正しく設定されているか確認してください。パラレル接続で使用するときは、LPT1 または LPT2 に接続してください。

- 1. スタートボタンをクリックし、[コントロールパネル] をクリックします。
- 2. [ハードウェアとサウンド] をクリックします。
- 3. [デバイスとプリンター] をクリックします。
- 4. 該当するプリンターのアイコンを右クリックしてショートカットメニューを表示させ、[プリンターのプロパティ] をクリックします。
- 5. [ポート] タブをクリックします。
- 6. [印刷するポート] ボックスで正しいポートを選択します。

### パソコンとネットワークで接続しているとき

ネットワークの接続については、管理者に確認してください。

## 思いどおりに印刷できないとき

### きれいに印刷できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
全体がかすれる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
全体がかすれる。	適切な用紙がセットされていません。	当社推奨の用紙を使用してください。 目の粗い用紙や表面が加工されている用紙に印刷するとかすれて印刷されることがあります。適切な用紙については、『用紙の仕様とセット方法』「セットできる用紙サイズ、種類」を参照してください。
全体がかすれる。	プリンタードライバーでト ナーセーブをするように設 定されています。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [印刷品質] を選択して、「トナーセーブ:」の設定を「しない」に変更してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
指でこすると画像がかすれる。(トナーが定着していない)	厚紙などを使用しているときに、用紙種類の設定があっていないことがあります。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [用紙] から、[用紙種類:] を変更してください。プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。本体の用紙種類の変更方法は、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
白いスジが出る。	防じんガラスが汚れていま す。	防じんガラスを清掃してください。 清掃方法は、『保守/仕様』「防じんガ ラスの清掃」を参照してください。
画面どおりに印刷されない。	本機側のグラフィック処理 を使用して印刷されます。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [印刷品質] を選択します。「ベクター/ラスター:」の設定を [ラスター] に変更してください。
意味不明の文字、または英 数字が連続して印刷され る。	エミュレーションが正しく 選択されていないことがあ ります。	正しいエミュレーションを設定して ください。エミュレーションの設定 方法は、『プリンター』「印刷終了後に プリンターのエミュレーションをも とに戻す」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
画像が途中で切れたり、余分なページが印刷される。	アプリケーションで設定し た用紙サイズより小さい用 紙に印刷していることがあ ります。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [基本]を選択します。用紙設定のサイズを確認して、アプリケーションで設定したサイズと同じサイズの用紙に設定してください。同じサイズの用紙をセットできないときは、変倍の機能を使って縮小して印刷してください。プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
ページレイアウトがずれる。	プリンターによって印刷領域が異なることがあるため、ほかのプリンターで印刷すると 1 ページに入っていた文書が本機で印刷すると 1 ページに入らないことがあります。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [編集] を選択し、[印刷領域:] の設定を変更してください。プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
写真が粗く印刷される。	アプリケーションによって は、解像度を下げて印刷す るものがあります。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [印刷品質] を選択し、「画像設定:」を [写真 (イメージデータ)] に設定、または解像度を高く設定してください。 プリンタードライバーの設定方法は プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
実線が破線、もしくはかすれたように印刷される。	ディザパターンが合ってい ません。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [印刷品質] を選択し、ディザリング設定を変更してください。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
細線がギザギザに印刷されたり印刷されない。または、太さにばらつきが生じる。	アプリケーションで極細線が指定されています。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [印刷品質] を選択し、ディザリング設定を変更してください。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。 ディザリングの設定を変更しても改善されないときは、アプリケーションで線の太さを変更してください。

状態	原因	対処方法と参照先
指定した色で印刷されない。	プリンタードライバーの設 定が間違っています。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [印刷品質] を選択します。「CMYK に色分解して、指定した色のみで印刷」の設定で、シアン、マゼンタ、イエロー、ブラックすべてをチェックします。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
カラーの原稿が白黒で印刷される。	プリンタードライバーでカ ラー印刷が設定されていま せん。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [基本] を選択し、「カラー/白黒:」の設定を変更してください。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
部分的に色が抜ける。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。

### 給紙がうまくいかないとき

状態	原因	対処方法と参照先
思ったトレイとは異なるトレイから給紙される。	Windows からの印刷時は操作部で給紙トレイを選択しても、プリンタードライバーの設定が優先します。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [用紙] を選択し、「給紙トレイ:」の設定を変更してください。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
画像が斜めに印刷される。	給紙トレイのサイドフェン スが正しくセットされてい ません。	サイドフェンスが正しくセットされているか確認してください。給紙トレイのセット方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙サイズを変更する」を参照してください。
画像が斜めに印刷される。	用紙が斜めに搬送されてい ます。	用紙のセット方法は、『用紙の仕様と セット方法』「用紙をセットする」を 参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
小サイズカセットを装着し たトレイから給紙できな い。	小サイズ紙用トレイを使用 しないように設定していま す。	[システム初期設定] の [小サイズ紙用トレイ設定] を変更してください。 [小サイズ紙用トレイ設定] については『ネットワークの接続/システム初期設定』「基本設定」を参照してください。
水滴状に白抜けする、または汚れる。	用紙から発生した水蒸気が 用紙に付着して画像が水滴 状に白く抜けたり、トナー で汚れることがあります。	<ul> <li>本機を低温にならない場所に設置してください。</li> <li>適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。</li> <li>除湿ヒータースイッチを「ON」にして使用してください。</li> </ul>
何度も用紙がつまる。	セットされている用紙が多 すぎます。	給紙トレイのサイドフェンス、または 手差しトレイの用紙ガイド板の内側 に表示されている上限表示の線を超 えないように用紙をセットしてくだ さい。また、複数枚の用紙が重なった まま一度に送られないように、用紙を ぱらぱらとほぐしてからセットして ください。
何度も用紙がつまる。	サイドフェンスがきつく セットされています。	サイドフェンスを軽く突き当て直し てください。
何度も用紙がつまる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が厚すぎるか、薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙に折り目やシワがあります。	当社推奨の用紙を使用してください。 また、適度な温度、湿度で保管した用 紙を使用してください。適切な用紙 とその保管方法は、『用紙の仕様と セット方法』「セットできる用紙サイ ズ、種類」、「用紙の保管」を参照して ください。

状態	原因	対処方法と参照先
何度も用紙がつまる。	一度印刷した用紙を使用し ています。	当社推奨の用紙を使用してください。 また、本機以外で一度コピーまたは印字された用紙は再使用しないでください。 適切な用紙については、『用紙の仕様とセット方法』「セットできる用紙」を参照してください。
何度も用紙がつまる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または 1 枚ずつ送ってください。
紙が重なって送られる。	用紙が密着しています。	用紙をぱらぱらとほぐしてからセットしてください。または 1 枚ずつ送ってください。
用紙にシワがよる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
用紙にシワがよる。	用紙が薄すぎます。	当社推奨の用紙を使用してください。 適切な用紙は、『用紙の仕様とセット 方法』「セットできる用紙サイズ、種 類」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	用紙に湿気が含まれていま す。	適度な温度、湿度で保管した用紙を使用してください。用紙の適切な保管方法については、『用紙の仕様とセット方法』「用紙の保管」を参照してください。
用紙の先端が折れる。	推奨以外の用紙を使用して います。	適切な用紙については、『用紙の仕様 とセット方法』「セットできる用紙サ イズ、種類」を参照してください。
両面印刷ができない。	169g/m <sup>2</sup> を超える厚紙を セットしています。	印刷する用紙を変更してください。
両面印刷ができない。	使用しているトレイが「用 紙設定」で両面印刷の対象 外に設定されています。	「システム初期設定」で使用するトレイの「両面印刷の対象」の設定を変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。
両面印刷ができない。	両面印刷に対応していない 用紙種類に設定されている ときは、両面印刷できませ ん。	「システム初期設定」で使用するトレイの「用紙種類設定」の設定を両面印刷に対応する用紙に変更してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「用紙設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
OHP に白い帯がでる。	用紙から脱落した紙粉が OHP に付着しています。	OHP の裏面に付着した紙粉を乾いた 布で拭きとってください。

### その他のトラブルシューティング

状態	原因	対処方法と参照先
印刷の指示をしてから 1 枚目の印刷が始まるまで時間がかかる。	「スリープモード」になって いることがあります。	「スリープモード」になっていると、 ウォームアップをするため、印刷を開 始するまで時間がかかります。「ス リープモード」は、「システム初期設 定」の[スリープモード移行時間設 定]で設定できます。
印刷に時間がかかる。	写真やグラフを多用したデータなど、データの種類によってはパソコンの処理に時間がかかることがあります。	データインランプ◆が点滅していれば、プリンターにデータは届いています。そのまま少しお待ちください。 プリンタードライバーで次の設定をするとパソコンの負担が軽減することがあります。 ・速度を優先させるように印刷品質の設定を変更する。 ・解像度を一番低い値に設定する。 プリンタードライバーの設定方法はプリンタードライバーのヘルプを参照してください。
縦と横が逆に印刷される。	セットした用紙方向とプリ ンタードライバーのオプ ションセットアップで設定 した用紙方向が合っていま せん。	給紙トレイにセットした用紙の向き と、プリンタードライバーのプロパ ティから [オプション構成] タブの 「給紙トレイ設定」で設定した用紙方 向をそろえてください。
1ページの途中で排紙され、1ページのデータが2ページにまたがって印刷されてしまう。	「プリンター初期設定」の [自動排紙時間] の設定が短 すぎます。	「プリンター初期設定」で[自動排紙時間]の設定を自動排紙しないように変更、または現在の設定より長い時間に変更してください。設定項目については、『プリンター』「システム設定(EM)」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
パソコンから印刷指示をしたが、印刷されない。	ユーザーコード管理を設定 しています。	PostScript3 以外のプリンタードライバーのとき 管理者にユーザーコードを確認してください。 確認したユーザーコードをプリンタードライバーのプロパティで設定してください。 プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのへルプを参照してください。 PostScript3 のとき [システム設定] の [優先エミュレーション/プログラム]を「PS3」に設定してください。
接続されているオプションが認識されない。	双方向通信が働いていませ ん。	プリンタードライバーのプロパティでオプション構成を設定してください。 プリンタードライバーの設定については、プリンタードライバーのかなにのへルプを参照してください。
集約印刷や製本印刷、用紙 指定変倍が指定どおりにで きない。	アプリケーションまたはプ リンタードライバーの設定 が間違っています。	プリンタードライバーの [項目別設定] タブで、「メニュー項目:」の [基本] を選択し、「原稿方向:」と「原稿サイズ:」が、アプリケーションと同じ設定か確認してください。 異なるサイズが設定されているときは、原稿サイズと方向を選択してください。プリンタードライバーの設定方法は、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
印刷途中で異なるエミュ レーションに切り替わって しまう。	「プリンター初期設定」でエミュレーション検知するように設定されているときは、[インターフェース切替時間] の設定が短すぎるとデータの途中で誤ったエミュレーションに切り替わってしまいます。	「プリンター初期設定」で「インターフェース切替時間」を長めに設定するか、「エミュレーション検知」を「しない」に設定してください。設定項目については、『プリンター』「インターフェース設定」、「システム設定」を参照してください。

状態	原因	対処方法と参照先
エミュレーションを使用したときに、意図した印刷結果にならない。	「プリンター初期設定」でエミュレーション検知するように設定して、複数のプログラムの中から使用するプログラムを選択、またはエミュレーションの印刷条件を設定して印刷しています。	「プリンター初期設定」で[エミュレーション検知]を「しない」に設定してください。設定項目については、『プリンター』「システム設定」を参照してください。プログラムに設定された印刷条件については、『プリンター』「プログラムを登録する」を参照してください。
PDF ダイレクト印刷が実行できない。PDF ファイルが印刷されない。	PDF ファイルにパスワード がかかっています。	パスワードが設定されている PDF ファイルを印刷するときは、PDF 設定メニュー、または Web Image Monitorで、PDF ファイルのパスワードを設定してください。  PDF 設定メニューについては、『プリンター』「PDF 設定」を参照してください。  Web Image Monitor については、ヘルプを参照してください。
PDF ダイレクト印刷が実行 できない。PDF ファイルが 印刷されない。	PDF ファイルのセキュリ ティーの設定で、印刷が許 可されていない PDF ファ イルは印刷できません。	PDF ファイルのセキュリティーの設 定を変更してください。
PDF ダイレクト印刷を実行 したが、文字が正しく表示 されない。	フォントが埋め込まれてい ません。	印刷する PDF ファイルにフォントを 埋め込んでから、印刷してください。
指定した印刷時刻を過ぎたが、印刷されていない。	「プリンター初期設定」で [主電源 Off 時の未処理文 書] が [主電源 On で印刷 しない] に設定されている ときに、指定した印刷時刻 に、主電源スイッチが 「Stand by」になっていまし た。	「プリンター初期設定」で [主電源 Off 時の未処理文書] を [主電源 On で印刷する] に設定してください。設定項目については、『プリンター』「システム設定」を参照してください。
指定した印刷時刻を過ぎた が、印刷されていない。	本機またはパソコンの時刻 設定が誤っています。	本機、またはパソコンの時刻設定を正 しく設定してください。
無線 LAN や Bluetooth を使用した印刷が遅い。	送信するジョブが多すぎま す。	送信するジョブを減らしてください。

状態	原因	対処方法と参照先
無線 LAN や Bluetooth を使用した印刷が遅い。	・通信障害が発生して。 ・通信にとがありまれ LAN の Bluetooth 機器 はいの無いの Bluetooth といる。 ・ほかのかの Bluetooth ととでは、 をできるとが、 (IEEE 802.11b/g) を使用する。 ・無はしていかを子電帯学にでいるでは、 ・のではは、 ・のではは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のでは、 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・のので。 ・ので。 ・	<ul> <li>ほかの無線 LAN 機器やほかの Bluetooth 機器が動作していない か確認してください。</li> <li>本機またはパソコンを移動して ください。</li> <li>電子レンジやコードレス電話な ど、同じ周波数帯域を利用する 産業、科学、医療用機器の電源 を切ってから、印刷ができるか 確認してください。印刷できる ときは、機器を移動してください。</li> </ul>

それでも思いどおりに印刷できないときは、サービス実施店に確認してください。

## PictBridge を使った印刷がうまくいかない とき

状態	原因	対処方法と参照先
PictBridge が利用できない。	USB ケーブルの接続や PictBridge の設定に問題が あります。	以下の順番で確認してください。 1. USB ケーブルの抜き差しを行ってください。 2. PictBridge の設定が有効になっているか確認してください。 3. USB ケーブルを抜き、本機の主電源スイッチを「Stand by」にしたあとに「On」にします。本機が起動したことを確認してからUSB ケーブルを接続してください。
複数のデジタルカメラを接続したが、2台目以降のデジタルカメラが認識されない。	複数のデジタルカメラを接 続しています。	デジタルカメラの接続可能台数は 1 台です。複数台のデジタルカメラを 接続しないでください。
印刷ができない。	1 回で印刷できる枚数を超 えています。	1回で印刷指定できる画像枚数は 999 枚までです。指定枚数を減らしてか ら印刷してください。
印刷ができない。	指定したサイズの用紙があ りません。	本機の用紙を確認してください。用紙切れのときは用紙の補給を、指定サイズ以外の用紙に印刷するときは強制印刷を、印刷を中止するときはジョブリセットを、それぞれ本機で行ってください。
印刷ができない。	本機で印刷できないサイズ の用紙を用紙トレイで指定 しています。	印刷可能なサイズの用紙を指定して ください。

# 5. スキャナー機能がうまく使えない とき

スキャナー機能がうまく使えないときの原因と対処方法を説明します。

## スキャナー使用中にメッセージが表示され たとき

おもなメッセージについて説明します。その他のメッセージが表示されたときは、メッセージにしたがって対処してください。

### 操作部の画面にエラーメッセージが表示されたとき

#### ☆ 重要

• ここで示されていないエラーメッセージが表示されたときは、メッセージにしたがって対処してください。それでもメッセージが消えないときは、エラー内容とエラー番号(表示されているとき)をサービス実施店に連絡してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
PC からの読み取り指示を 実行できませんでした。 PC の設定を確認してくだ さい。	スキャンプロファイルが正 しく設定されていないこと があります。	スキャンプロファイルの設定を確認 してください。
LDAP サーバーとの接続に 失敗しました。 LDAP サーバーの動作状況 や接続を確認してくださ い。	LDAP サーバーへの接続時 にネットワーク上のエラー が発生しました。	もう一度接続し直しても同じメッセージが表示されるときは、ネットワークの混雑が原因として考えられます。または「システム初期設定」でLDAPサーバーの設定情報を確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「LDAPサーバーを設定する」を参照してください。
LDAP サーバーとの認証に 失敗しました。 設定内容を確認してくださ い。	ユーザー名、パスワードが LDAP 認証で設定したもの と異なっています。	LDAP 認証については『セキュリ ティーガイド』を参照してください。
SMTP 認証メールアドレス と管理者メールアドレスが 不一致です。	SMTP 認証メールアドレス が管理者メールアドレスと 一致していません。	SMTP 認証については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「ファイル転送設定」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
宛先表/機器設定が更新されました。すでに選択されている宛先および機能は解除されます。もう一度選択しなおしてください。	Web Image Monitor を使っ て、ネットワーク上から宛 先登録を実行しています。	メッセージが消えるまでお待ちください。また、メッセージが表示されている間は、主電源スイッチを「Stand by」にしないでください。なお、登録する宛先の数によっては、しばらく操作できないことがあります。
宛先表の更新に失敗しました。 もう一度実行しますか?	ネットワーク上にエラーが 発生しています。	<ul> <li>サーバーの接続を確認してくいる。</li> <li>ウストやに対するとこののしてはいれている。</li> <li>ウファイをはいる。</li> <li>ウファムをはいる。</li> <li>ウファムをはいる。</li> <li>ウファムをはいる。</li> <li>ウアプログランをはいる。</li> <li>ウアプログランをはいりでは、アプログランででは、カームをは、カー</li></ul>
一度に送信できる文書数を 超えています。 選択している文書数を減ら してください。	送信できる文書数の上限を 超えています。	送信する文書の数を減らしてから送 信し直してください。
原稿サイズがわかりません。 読み取りサイズを選択してください。	サイズを読み取りにくい原 稿がセットされています。	<ul> <li>・原稿を正しくセットし直してください。</li> <li>・読み取りサイズを指定してください。</li> <li>・原稿ガラスで読み取るときは、自動原稿送り装置 (ADF) の開閉で原稿サイズが検知されます。30 度以上の角度で確実に開けてください。</li> </ul>
現在の状態では PC と通信できません。管理者に確認してください。	WSD (Device) プロトコル、または WSD (Scanner)プロトコルが無効になっています。	WSD プロトコルの有効/無効設定に ついては『セキュリティーガイド』を 参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
検索結果が表示可能な件数を超えました。 一度に表示できる検索結果 は n 件までです。 (n には数字が入ります。)	検索結果が表示可能な件数 を超えています。	検索条件を変えてから、再度検索して ください。
この機能を利用する権限は ありません。	ログインしたユーザーにそ の機能を使用する権限が設 定されていません。	権限の設定については、『セキュリ ティーガイド』を参照してください。
最大送信待機文書数を超えました。 現在の文書が送信されるまで、しばらくおまちください。	最大送信待機文書数の上限 に達しました。	メール送信、フォルダー送信、配信の 送信待機文書が 100 文書あります。 これ以上追加できませんので、文書が 送信されるまでしばらくお待ちくだ さい。
指定時間内に検索できませんでした。 LDAP サーバーの動作状況 や接続を確認してください。	LDAP サーバーへの接続時 にネットワーク上のエラー が発生しました。	もう一度接続し直しても同じメッセージが表示されるときは、ネットワークの混雑が原因として考えられます。または「システム初期設定」でLDAPサーバーの設定情報を確認してください。設定項目については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「LDAPサーバーを設定する」を参照してください。
指定したパスは見つかりません。 設定内容を確認してください。	送信先のコンピューター名 またはフォルダー名が間 違っています。	送信先のコンピューター名または フォルダー名が正しいかを確認して ください。
指定したパスは見つかりません。 設定内容を確認してください。	ウィルスソフトや、OS の ファイアウォール機能が動 作しています。	ウィルス対策ソフトや、OSのファイアウォール機能が動作していると、ネットワーク接続時に本機に接続できないことがあります。ウィルス対策ソフトのときは、アプリケーションの設定で該当プログラムを除外リストに登録してください。除外リストの登録について詳してください。OSのファイアウォール機能のときは、本機で指定しているIPアドレスをファイアウォールから除外して設定してください。OSのファイださい。OSのファイアウォール機能のときな、本機で指定しているIPアドレスをファイアウォールから除外して設定してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
指定できるパスの最大文字 数を超えました。	指定できるパスの最大文字 数を超えています。	指定できるパスの文字数は 256 文字 までです。パスの文字数を確認して、 再度入力してください。
選択された文書にアクセス 権のない文書が含まれてい ました。 アクセス権のある文書のみ 消去されます。	削除する権限のない文書を 削除しようとしました。	蓄積文書のアクセス権の確認や削除 する権限のない文書を削除するとき は、『セキュリティーガイド』を参照 してください。
選択された文書に使用中の ものが含まれていました。 使用中の文書は消去できま せんでした。	送信状態が「待機中」となっている文書や、Ridoc Desk Navigatorで文書情報を変更中の文書は消去できません。	送信中止を行い、「待機中」状態を解除するか Ridoc Desk Navigator での変更を終了してから消去してください。
選択されている文書は使用 中です。 パスワードを変更できませ ん。	送信状態が「待機中」となっている文書や、Ridoc Desk Navigator で文書情報を変 更中の文書のパスワードは変更できません。	送信中止を行い、「待機中」状態を解除するか Ridoc Desk Navigator での変更を終了してからパスワードを変更してください。
選択されている文書は使用 中です。 文書名を変更できません。	送信状態が「待機中」となっている文書や、Ridoc Desk Navigatorで文書情報を変更中の文書の文書名は変更できません。	送信中止を行い、「待機中」状態を解除するか Ridoc Desk Navigator での変更を終了してから文書名を変更してください。
選択されている文書は使用 中です。 ユーザー名を変更できませ ん。	送信状態が「待機中」となっ ている文書や、Ridoc Desk Navigator で文書情報を変 更中の文書のユーザー名は 変更できません。	送信中止を行い、「待機中」状態を解除するか Ridoc Desk Navigator での変更を終了してからユーザー名を変更してください。
送信先への接続に失敗しました。 設定内容を確認してください。	送信先のコンピューター名 またはフォルダー名が間 違っています。	送信先のコンピューター名または フォルダー名が正しいかを確認して ください。
送信先との認証に失敗しました。 設定を確認してください。 [送信結果/中止]キーを押すと送信先を確認できます。	ユーザー名、パスワードが 正しくありません。	<ul> <li>SMTP 認証のユーザー名とパスワードが正しいかを確認してください。</li> <li>送信先フォルダーの ID、パスワードが正しいかを確認してください。</li> <li>登録できるパスワードの文字数は128文字までです。128文字以内で設定し直してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
送信できるメールサイズの 上限に達したため、送信を 中止しました。 [スキャナー初期設定]で送 信できるメールサイズを確 認してください。	1 ページあたりのファイル サイズが、スキャナー初期 設定で設定したメールサイ ズの上限に達しました。	[スキャナー初期設定] で次のように 設定を変更してください。 • [送信メールサイズ制限] のサイ ズを増やします。 • [メールサイズ制限オーバー時 分割] を [する (ページごと)]、 または [する (最大サイズ)] に 変更します。 設定項目については、『スキャナー』 「送信設定」を参照してください。
送信に失敗しました。 [送信結果/中止]キーを押すと送信先を確認できます。	送信時にネットワーク上の エラーが発生し、正しく送 信できませんでした。	読み取ったデータは消去されたので、 読み取り直してください。 読み取り直しても同じメッセージが 表示されるときは、ネットワークの混 雑か、WSD スキャナー送信ではネットワーク設定の変更中が原因として 考えられるので、管理者に確認してく ださい。 複数の文書を送信していたときは、 「送信結果表示/送信中止」画面を表示 させて送信されなかった文書を確認 してください。「送信結果表示/送信中 止」画面については、『本機のご利用 にあたって』「「送信結果表示/送信中 止」画面の見かた」を参照してください。
送信に失敗しました。 送信先のハードディスクに 空き容量がありません。 [送信結果/中止]キーを押 すと送信先を確認できま す。	SMTP サーバー、FTP サーバー、あるいは送信先クライアントコンピューター側のハードディスクの容量が少ないため、送信できませんでした。	必要な空き容量を確保してください。
送信バッファが満杯のため、送信を中止しました。 しばらくしてから送信しなおしてください。	送信待機中の文書が多いた め、送信を中止しました。	待機中の文書の送信が完了してから、 送信し直してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
他の機能で原稿読み取り中です。下記の機能に切り替え、読み取りを中止する場合はストップキー、継続する場合はスタートキーを押してください。	本機が、コピーなどのス キャナー以外の機能で使用 されています。	ほかの機能での操作を終えてから原稿を読み取ってください。たとえば、[確認]を押したあと、[ホーム]キーを押します。ホーム画面上で[コピー]アイコンを押して、コピーの画面を表示させます。[ストップ]キーを押し、「ストップキーが押されたため、コピージョブを停止可能な印刷ジョブを停止しました。コピーと印刷を継続する場合は[継続]、コピーを中止する場合は[ジョブー覧]を押してください。停止した印刷ジョブを押してください。」と表示されたら、[コピー中止]を押してください。
蓄積中の文書が1文書あたりのページ数の限界に達しました。 読み取った分までを1つの文書として蓄積しますか?	蓄積中の文書が 1 文書あたりのページ数の限界に達しています。	読み取り済みの文書を蓄積するかど うか指定してください。読み取れな かったページは、別の文書としてもう 一度読み取り直してください。文書 の蓄積方法は、『スキャナー』「読み 取った文書を蓄積/保存する」を参照 してください。
蓄積できる最大文書数を超 えました。 不要になった蓄積文書を消 去してください。	蓄積できる最大文書数を超 えています。	送信する文書の数を減らすか不要な 蓄積文書を消去してください。蓄積 できる文書数については、『スキャ ナー』「蓄積機能」を参照してくださ い。
蓄積できる最大文書数を超 えました。 文書管理用の文書が作成で きないため、送信できませ ん。	蓄積できる最大文書数を超えています。	送信する文書の数を減らすか、不要な蓄積文書を消去してください。蓄積できる文書数については、『スキャナー』「蓄積機能」を参照してください。
通信に失敗したため、読み 取りを開始できませんでし た。	クライアントコンピュー ターにスキャンプロファイ ルが設定されていません。	クライアントコンピューターでス キャンプロファイルを設定してくだ さい。設定方法は、『スキャナー』「読 み取り設定を新規作成する」を参照し てください。
通信に失敗したため、読み 取りを開始できませんでし た。	クライアントコンピュー ターのスキャンデータ受信 時の設定が [何もしない] に設定されています。	クライアントコンピューターでスキャナーのプロパティを開き、[イベント] タブにある [起動] で、受信時の動作を設定してください。詳しくは OS のヘルプを参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ドキュメントボックス全体 で一度に使用できる蓄積文 書数を超えています。	ドキュメントボックス全体 で一度に使用できる蓄積文 書数を超えています。	ほかの機能を使って蓄積した文書を確認し、不要な蓄積文書を消去してください。文書を消去する方法は、『コピー/ドキュメントボックス』「ドキュメントボックス機能」を参照してください。
入力されたファイル名には 使用できない文字が含まれ ています。 もう一度入力してくださ い。 以下の半角文字が使用でき ます。"0~9", "A~Z", "a~z", ""	ファイル名として使用でき ない文字が設定されていま す。	読み取り時に設定したファイル名を確認してください。ファイル名に使用できる文字については、『スキャナー』「ファイル名を設定する」を参照してください。
入力できる最大文字数を超 えました。	入力できる最大文字数を超 えています。	入力できる最大文字数について詳しくは、『スキャナー』「送信/ 蓄積/ 配信機能の各設定項目の値」を参照してください。
文書管理用の文書が 1 文書 あたりのページ数の限界に 達したため、送信できませ ん。	文書管理用の文書が 1 文書 あたりのページ数の限界に 達しました。	1 文書あたり管理できるページ数に ついては、『スキャナー』「送信機能」 を参照してください。
無効な宛先が含まれています。 有効な宛先のみ選択しますか?	グループにメール送信の宛 先とフォルダー送信の宛先 が混在しています。	メール送信の宛先を選択するときは、 メール送信画面で警告が表示された ときに[選択]を選択してください。 フォルダー送信の宛先を選択すると きは、フォルダー送信画面で警告が表 示されたときに[選択]を選択してく ださい。
メディアがありません。メ ディアを挿入してくださ い。	外部メディアがセットされ ていません。	外部メディアをセットしてください。 また、メディアスロットに外部メディ アが正しくセットされているか確認 してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メディアに書き込みできません。 メディアまたは機器の設定 を確認してください。	外部メディアに異常が発生 しているか、ファイル名と して使用できない文字が設 定されています。	<ul> <li>外部メディアが破損していないか確認してください。</li> <li>セットした外部メディアが未フォーマット、あるいは対応していないフォーマットか確認してください。</li> <li>読み取り時に設定したファイル名を確認してください。ファイル名に使用できる文字について細は、『スキャナー』「ファイル名を設定する」を参照してください。</li> </ul>
メディアの空き容量が不足 しているため書き込みでき ません。メディアを交換し てください。	外部メディアの容量がいっぱいで、読み取ったデータを保存できません。また、外部メディアの空き容量があっても、外部メディアに保存できるファイル数などの制限によっては保存できないことがあります。	<ul> <li>外部メディアを交換してください。</li> <li>文書分割、シングルページで読み込んだとき、外部メディアへの書き込みが完了したデータはそのまま保存されます。外部メディアを交換し、[再試行] を押して残りのデータ保存を再開するか、[中止] を押してスキャンし直してください。</li> </ul>
メディアへの書き込みが禁 止されているため書き込み できません。	外部メディアへの書き込み がロックされています。	セットした外部メディアの書き込み ロック機能を解除してください。
メモリーの容量が限界に達しました。すでに読み取った文書を蓄積しますか?	蓄積時、本機のハードディスク容量が足りないため、 途中のページまでしか読み 取りできませんでした。	読み取り済みの文書を蓄積するかど うか選択してください。
メモリーの容量が限界に達しました。 読み取りを続行できません。 読み取り済みのデータを送信しますか? 送信を中止すると、読み取ったデータは消去され、蓄積されません。	メール送信、フォルダー送信、または配信と蓄積を同時に行ったとき、本機のハードディスク容量が足りないため、途中のページまでしか読み取りできませんでした。	読み取り済みの文書を配信・蓄積するかどうか選択してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
メモリーの容量が限界に達しました。 読み取りを続行できません。 読み取り済みのデータをメディアに書き込みますか? 書き込みを中止すると、読み取ったデータは消去されます。	外部メディア保存時、本機のハードディスク容量が足りないため、途中のページまでしか読み取りできませんでした。	読み取り済みの文書を外部メディア へ保存するかどうか選択してくださ い。
読み取りページ数が限界に達しました。 読み取りを続行できません。 読み取り済みのデータをメディアに書き込みますか? 書き込みを中止すると、読み取ったデータは消去されます。	外部メディア蓄積時、本機 で読み取り可能なページ数 の上限を超えたため、途中 までしか読み取りできませ んでした。	外部メディアに書き込む文書の数を 減らしてから書き込み直してくださ い。
メモリーの容量が限界に達しました。 読み取りを中止して、読み 取り済みのデータを消去します。	本機のハードディスク容量 が足りないため、1 ページ 目を読み取りできませんで した。	<ul> <li>しばらく待ってから読み取り直してください。</li> <li>解像度を下げて、読み取りデータを小さくしてください。読み取り条件については、『スキャナー』「読み取り条件の設定項目」を参照してください。</li> <li>不要な蓄積文書を削除してください。前除方法は、『スキャナー』「蓄積した文書を消去する」を参照してください。</li> </ul>
用紙がありません。次のいずれかのサイズの用紙をセットしてください。A3D、B4D、A4D、A4D、A4D	指定した給紙トレイに用紙 がありません。	メッセージにしたがって、該当の用紙をセットしてください。用紙の補給方法は、『用紙の仕様とセット方法』「用紙をセットする」を参照してください。
読み取りデータが大きすぎます。 解像度を確認し、原稿を n 枚戻してください。 (n には数字が入ります。)	読み取った原稿が大きすぎ ます。	読み取りサイズと解像度を指定し直してください。大きなサイズの原稿を高解像度で読み取るとき、読み取りできないことがあります。読み取りの設定項目については、『スキャナー』「解像度と読み取りサイズの関係」を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
読み取りデータが大きすぎます。 解像度を確認し、再スタートしてください。	読み取ったデータが大きす ぎます。	読み取りサイズと解像度を指定し直してください。大きなサイズの原稿を高解像度で読み取るとき、読み取りできないことがあります。読み取りの設定項目については、『スキャナー』「解像度と読み取りサイズの関係」を参照してください。
読み取りデータが大きすぎます。 解像度と変倍率を確認し、 もう一度スタートキーを押してください。	サイズ指定変倍時に読み 取ったデータが大きすぎま す。	解像度もしくは、サイズ指定のサイズを小さくして、読み取りし直してください。
読み取りデータが小さすぎます。 解像度と変倍率を確認し、 もう一度スタートキーを押してください。	サイズ指定変倍時に読み取ったデータが小さすぎます。	解像度もしくは、サイズ指定のサイズを大きくして、読み取りし直してください。
画像の一部を読み取りできません。	倍率指定の変倍率が大きすぎると、画像の一部が欠けることがあります。	倍率指定の変倍率を小さくして、読み取りし直してください。 画像の一部が表示されなくても構わないときは、そのまま [スタート] キーを押して、読み取りを開始してください。
画像の一部を読み取りできません。	大きい原稿をサイズ指定で 小さいサイズに変倍したと きに、画像の一部が欠ける ことがあります。	サイズ指定のサイズを大きくして、も う一度読み取りし直してください。 画像の一部が表示されなくても構わ ないときは、そのまま [スタート] キーを押して、読み取りを開始してく ださい。
原稿の向きを確認してください。	変倍設定と原稿サイズ等の 組み合わせによっては、原 稿の読めない向きで読み取 りができないことがありま す。	原稿を正しい向きにセットしてくだ さい。
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)の有効期限が切れ ているため、送信できません。	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外のた め、XXX できません。 (XXX は操作内容を示しま す。)	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)が不正なため、送 信できません。	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)がないか、あるい は不正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。
機器証明書(デジタル署名 PDF 用)に問題があるため、 XXX できません。機器証明 書を確認してください。 (XXX は操作内容を示しま す。)	機器証明書(デジタル署名 PDF 用)がないか、あるい は不正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(デジタル署名 PDF 用) の導入については『セキュリティーガ イド』を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名 用)に問題があるため、XXX できません。機器証明書を 確認してください。 (XXX は操作内容を示しま す。)	機器証明書(S/MIME 署名 用)がないか、あるいは不 正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名 用)が有効期間外のため、 XXX できません。 (XXX は操作内容を示しま す。)	機器証明書(S/MIME 署名 用)がないか、あるいは不 正な証明書です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
機器証明書(S/MIME 署名 用)が有効期間外のため、 送信できません。	機器証明書(S/MIME 署名 用)が有効期間外です。	新しい機器証明書の導入が必要です。 機器証明書(S/MIME 署名用)の導入 については『セキュリティーガイド』 を参照してください。
証明書が有効期間外の宛先のため、選択できません。	ユーザー証明書(あて先証 明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
証明書が有効期間外の宛先 が含まれているため、指定 したグループ宛先は選択で きません。	ユーザー証明書(あて先証 明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。
暗号化用の証明書が有効期間外のため、送信できません。	ユーザー証明書(あて先証 明書)が有効期間外です。	新しいユーザー証明書の導入が必要です。ユーザー証明書(あて先証明書)については『セキュリティーガイド』を参照してください。

### クライアントコンピューターにエラーメッセージが表示されたとき

#### €

- ここで示されていないエラーメッセージが表示されたときは、メッセージにしたがって対処してください。それでもメッセージが消えないときは、エラー内容とエラー番号(表示されているとき)をサービス実施店に連絡してください。
- 主電源の切りかたは、『本機のご利用にあたって』「電源の入れかた、切りかた」を参照し、正しい方法で操作してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
ADF で紙づまりが発生しました。	自動原稿送り装置(ADF) で紙づまりが発生していま す。	<ul> <li>紙づまりを起こした原稿を取り除いてください。紙づまりの取り除きかたについては、P.125「用紙や原稿がつまったとき」を参照してください。</li> <li>紙づまりを起こしたときは、原稿を元に戻してください。</li> <li>使用している原稿が本機で読み取り可能なものか確認してください。</li> </ul>
Winsock のバージョンが不 適切です。ver1.1 以上をお 使いください。	Winsock のバージョンが不 適切です。	クライアントコンピューターの OS を再インストールするか、OS の CD- ROM から Winsock をコピーしてくだ さい。
お手数ですがサービスにご 連絡ください。	本機に、復帰不可能なエ ラーが発生しています。	サービス実施店に連絡してください。
同じ名称が存在します。登録されている名称を確認してください。	すでに使用されている名称 で登録しようとしていま す。	別名で名称を登録してください。
原稿のサイズがわかりません。読み取りサイズを設定してください。	セットした原稿がずれてい ます。	<ul> <li>原稿を正しくセットし直してください。</li> <li>読み取りサイズを設定してください。</li> <li>原稿ガラスで読み取るときは、自動原稿送り装置 (ADF) の開閉で原稿サイズが検知されます。</li> <li>30 度以上の角度で確実に開けてください。</li> </ul>
これ以上読み取りエリアを 登録できません。	登録できる読み取り領域の 上限を超えています。	登録できる読み取り領域は 100 個までです。不要な読み取り領域を削除してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
これ以上読み取りモードを 登録できません。	登録できる読み取りモード の上限を超えています。	登録できる読み取りモードは 100 個までです。不要な読み取りモードを削除してください。
指定された装置は、スキャナーが使用できません。	現在、TWAIN スキャナー機 能が使用できません。	サービス実施店に連絡してください。
スキャナーが使用できません。スキャナーの接続状態 を確認してください。	本機の主電源が「Stand by」 になっています。	本機の主電源スイッチを「On」にしてください。
スキャナーが使用できません。スキャナーの接続状態を確認してください。	本機が正しくネットワーク に接続されていません。	<ul> <li>本機が正しくネットワークに接続されているか確認してください。</li> <li>クライアントコンピューターのパーソナルファイアウォール機能を解除してください。</li> <li>本機のプロトコルの設定がSNMPv1/v2になっていることを、telnet などから確認してください。telnet については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「telnet を使う」を参照してください。</li> </ul>
スキャナーが使用できません。スキャナーの接続状態を確認してください。	ホスト名から本機のIP アドレスを取得できなかったため、ネットワーク通信できません。 本機で IPv6 だけを有効に設定しているときは、IPv6アドレスを取得できないことがあります。	<ul> <li>Network 接続限定ツールで本機のホスト名が設定されているか確認してください。WIA ドライバーを使用しているときは[プロパティ]に表示される[Network 接続限定]タブを確認してください。</li> <li>Web Image Monitor から、「IPv6」の「LLMNR」を「有効」にしてください。</li> <li>Windows XP では、ホスト名からIPv6 アドレスを取得できません。Network 接続限定ツールで本機のIPv6 アドレスを設定してください。</li> </ul>
スキャナーから応答があり ません。	本機またはクライアントコ ンピューターが、正しく ネットワークに接続されて いません。	<ul><li>・本機が正しくネットワークに接続されているか確認してください。</li><li>・クライアントコンピューターのパーソナルファイアウォール機能を解除してください。</li></ul>
スキャナーから応答があり ません。	ネットワークが混み合って います。	しばらく待ってから接続し直してく ださい。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
スキャナーでエラーが発生 しました。	アプリケーションで指定した読み取り条件が、本機の 設定範囲を超えています。	アプリケーションで指定した読み取り条件が、本機の設定範囲を超えていないか確認してください。
スキャナーで復旧不可能な エラーが発生しました。	本機に、復旧不可能なエ ラーが発生しています。	エラーメッセージとエラー番号を サービス実施店に連絡してください。
スキャナーに接続できません。ネットワークのアクセスマスクの設定を確認してください。	アクセスマスクが設定され ています。	アクセスマスクの設定については、管 理者に確認してください。
スキャナーの準備ができて いません。スキャナー及び オプションを点検してくだ さい。	自動原稿送り装置(ADF) のカバーが開いています。	自動原稿送り装置(ADF)のカバーを 閉じてください。
スキャナーのメモリーが足りません。読み取りエリアを小さくしてください。	スキャナーのメモリーが足りません。	・読みではいる。 ・腰縮しているがではいではいではいいでは、ではできない。では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で
前回使用していたスキャナー "XXX" が見つかりません。別のスキャナー "YYY" で起動します。 (XXX、YYY は任意のスキャナー名を示します。)	前回使用していたスキャナーの主電源が入っていません。	前回使用していたスキャナーの主電源が「On」になっているか確認してください。

メッセージ	原因	対処方法と参照先
前回使用していたスキャナー "XXX" が見つかりません。別のスキャナー "YYY"で起動します。 (XXX、YYY は任意のスキャナー名を示します。)	ネットワークに正しく接続されていません。	<ul> <li>前回使用していたスキャナーが正しくネットワークに接続されているか確認してください。</li> <li>クライアントコンピューターのパーソナルファイアーウォール機能を解除してください。</li> <li>本機のプロトコルの設定がSNMPv1/v2になっていることを、telnet などから確認してください。telnet については、『ネットワークの接続/システム初期設定』「telnet を使う」を参照してください。</li> <li>前回使用していたスキャナーを選択し直してください。</li> </ul>
他の機能でスキャナーが使われています。しばらくお待ちください。	本機がコピーなどのスキャナー以外の機能で使用されています。	・しばらく待ってから接続し直してください。 ・ほかの機能での操作を終了さと、にかの機能での操作を終了さたとえば、[確認]を押したあと、「ホーム]キーを押します。コピーの画面を押して、コピーの画面をではます。[ストップョブと停止したの、コピージョブと停止したは「ストッジョブとの事と印刷を継続する場合は「コピーと印刷を継続する場合は「ピーと印刷を継続する場合は「ジョブを押してくださするは「ジョブを押してください。」と表示されたらにコピール」を押してください。
ドライバー内部でエラーが 発生しました。	ドライバー内部でエラーが 発生しています。	<ul> <li>ネットワークケーブルがクライアントコンピューターに正しく接続されているか確認してください。</li> <li>クライアントコンピューターのイーサネットボードがWindowsに正しく認識されているか確認してください。</li> <li>クライアントコンピューターがTCP/IPプロトコルを使用できる環境であることを確認してください。</li> </ul>

メッセージ	原因	対処方法と参照先
認証に成功しましたが、ス キャナ機能のアクセス権が ありません。	ログインしたユーザーにス キャナー機能を使用する権 限が設定されていません。	権限の設定については、『セキュリ ティーガイド』を参照してください。
ネットワーク上で通信エ ラーが発生しました。	ネットワークで通信エラー が発生しています。	コンピューターの通信プロトコル (TCP/IP) の設定が正しいか確認して ください。
メモリーが不足しています。他のアプリケーション を終了してからやり直して ください。	他のアプリケーションを使 用しているためメモリーが 不足しています。	<ul> <li>クライアントコンピューターで 起動している不要なアプリケー ションを終了させてください。</li> <li>TWAIN ドライバーをアンインス トールし、コンピューターを再 起動後に TWAIN ドライバーをイ ンストールし直してください。</li> </ul>
ユーザーコードが登録され ていません。管理者に問い 合わせてください。	ユーザーコードによってア クセスが制限されていま す。	ユーザーコードについて詳しくは、 『セキュリティーガイド』を参照して ください。
ログインユーザー名、ログ インパスワード、ドライ バー暗号鍵のいずれかが 誤っています。	ログインユーザー名、ログ インパスワード、ドライ バー暗号鍵のいずれかが 誤っています。	ログインユーザー名、ログインパス ワードまたはドライバー暗号鍵を確 認してください。ログインユーザー 名、ログインパスワードおよびドライ バー暗号鍵について詳しくは『セキュ リティーガイド』を参照してくださ い。

# スキャンした文書が思いどおりに送信/配 信できない

### 本機に蓄積した文書が使用できないとき

状態原因		対処方法と参照先	
文書がロックされ、アクセ スできない。	パスワードで保護された文書に誤ったパスワードを 10回入力したため、文書がロックされています。	文書のロック状態を解除する方法に ついては、『セキュリティーガイド』 を参照してください。	

# 本機に蓄積した文書を編集できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
蓄積文書を消去できない、 文書名・パスワードを変更 できない、文書の再配信が できない。	セキュリティー強化機能で 利用制限をしています。	セキュリティー強化機能について詳 しくは、『セキュリティーガイド』を 参照してください。

### 文書の送信先フォルダーが選択できないとき

状態	原因	対処方法と参照先	
送信先フォルダーを選択する際に、ネットワーク参照 ができない。	本機の以下の設定が正しく 設定されていないことがあ ります。 • IP アドレス • サブネットマスク	設定内容を確認してください。設定 項目については、『ネットワークの接 続/システム初期設定』「インター フェース設定」を参照してください。	

# TWAIN スキャナー機能が使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先	
TWAIN 対応アプリケーショ ンから本機を選択して読み 取ろうとしたときに、ス キャナーコントロールダイ アログが表示されない。	セキュリティー強化機能で 高度な暗号化が設定されて います。	セキュリティー強化機能について詳 しくは、『セキュリティーガイド』を 参照してください。	

# ネットワーク配信機能が使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
ネットワーク配信機能が使用できない。	配信ソフトが古いバージョ ンであるか、セキュリ ティーの設定がされている ことがあります。	配信ソフトについて詳しくは、管理者 に確認してください。
ネットワーク配信機能が使 用できない。	ネットワーク配信として使 用するための設定が正しく されていません。	ネットワーク配信の設定を確認してください。設定項目については、 『ネットワークの接続/システム初期 設定』「ネットワークの設定」を参照 してください。

# メール送信が思いどおりに使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
送信先で分割メールを復元できないため、元のファイルに戻せない。	ファイルサイズが「送信 メールサイズ制限」で設定 しているメールサイズの上 限値を超えています。ま た、「メールサイズ制限オー バー時分割」が [する(最 大サイズ)] に設定されてい るため、ファイルがページ の途中で分割して送信され ます。	メールを分割しないで送信するときは、次のように対処してください。 ・ファイルサイズが「送信メールサイズ制限」の上限値を超えないように、解像度を設定します。 ・「スキャナー初期設定」の「送信メールサイズ制限」のサイズを増やします。このとき、SMTPサーバーでの許容量の範囲で設定してください。 ・「スキャナー初期設定」の「メールサイズ制限オーバー時分割」を[しない]に設定します。設定項目については『スキャナー』「送信設定」を参照してください。
送信先で分割メールを復元 できないため、元のファイ ルに戻せない。	ファイルサイズが「送信 メールサイズ制限」で設定 しているメールサイズの上 限値を超えています。ま た、「メールサイズ制限オー バー時分割」が [する (最 大サイズ)] に設定されてい るため、ファイルがページ の途中で分割して送信され ます。	「スキャナー初期設定」の「メールサイズ制限オーバー時分割」を [する(ページごと)] に設定してください。ページごとに分割して送信されます。設定項目については、『スキャナー』「送信設定」を参照してください。

## S/MIME を利用したメール送信が思いどおりに使用できないとき

状態	状態 原因 対:	
同報送信で複数の宛先を選択したとき、2回に分かれて送信された。	選択した宛先の中に、S/MIME認証が設定されている宛先には暗号化されたメールが、設定されていない宛先には通常のメールが送信されます。	S/MIME 認証が設定された宛先と、設定されていない宛先が混在していないか確認してください。メールを暗号化するためにはアドレス帳にユーザー証明書の導入が必要です。S/MIME 認証については『セキュリティーガイド』を参照してください。
メールに S/MIME を利用して署名したとき、「送信者」に設定したメールアドレスが「From」に設定されない。	S/MIME が有効なとき、機器 管理者が「From」、送信者は 「Reply-to」に設定されます。	S/MIME について詳しくは、『セキュリティーガイド』を参照してください。

### ₩ 補足

• S/MIME 使用時は通常のメールよりもメールサイズが増加します。

# WSD スキャナー機能が使用できないとき

状態	原因	対処方法と参照先
WSD スキャナー機能が使 用できない。	クライアントコンピュー ターにスキャンプロファイ ルが設定されていません。	クライアントコンピューターでス キャンプロファイルを設定してくだ さい。設定方法は、『スキャナー』「読 み取り設定を新規作成する」を参照し てください。
WSD スキャナー機能が使 用できない。	クライアントコンピュー ターのスキャンデータ受信 時の設定が [何もしない] に設定されています。	クライアントコンピューターでス キャナーのプロパティを開き、[イベント] タブにある [起動] で、受信時の動作を設定してください。詳しくは OS のヘルプを参照してください。

ΙÞ	=	
4		٦
ч	,	1

状態	原因	対処方法と参照先
読み取ったイメージが汚れる。	自動原稿送り装置(ADF) のガイド板、原稿ガラスま たは読み取りガラスが汚れ ています。	自動原稿送り装置(ADF)のガイド板、原稿ガラスまたは読み取りガラスを清掃してください。清掃については、『保守/仕様』「本機を清掃する」を参照してください。
イメージがゆがむ、ずれる。	読み取り中に原稿が動きま した。	読み取り中は原稿を動かさないでく ださい。
イメージがゆがむ、ずれる。	原稿が原稿ガラスから浮き 上がりました。	原稿を原稿ガラスに十分押し当てて ください。
イメージの向きが正しくな い。	原稿の向きが上下逆または 左右逆にセットされまし た。	原稿の向きを正しくセットしてください。原稿のセット方法は、『スキャナー』「原稿セット方向」を参照してください。
イメージが読み取られない。	原稿の表と裏が逆にセット されました。	原稿ガラスにセットするときは、読み取りたい面を下に向け、自動原稿送り装置(ADF)にセットするときは、読み取りたい面を上に向けてください。
イメージが回転して読み取られる。	原稿の上辺が奥側になる向きにセットしたとき、フルカラー/グレースケールの画像を TIFF または JPEG 形式で保存すると、イメージが回転して読み取られます。	原稿ガラスにセットするときは、原稿の上辺を左側に置いてください。 自動原稿送り装置(ADF)にセットするときは、原稿の上辺からセットしてください。原稿のセット方法は、『スキャナー』「原稿セット方向」を参照してください。
読み取ったイメージに余白がつく。	<ul> <li>・ネットワークで原稿を いかの機にきるできる。</li> <li>・ネットの機にとりをはした。</li> <li>・カイズにきいったのでではいかのででではいりがありがありがありがありがありがありがありがありがありがありがありがありがある。</li> <li>・オデーけるのが、というではないのが、まずのではないではない。</li> <li>・カーとのできるのが、まずのではないではない。</li> <li>・カーとのできるのが、まずのではないできます。</li> <li>・カーとのではないできます。</li> <li>・カーとのできますがある。</li> <li>・カーとのできますが、まずのできます。</li> <li>・カーとのできますが、まずのできます。</li> <li>・カーとのできますが、まずのできます。</li> <li>・カーとのできますが、まずのできます。</li> <li>・カーとのできますが、まずのできまが、まずのできまが、まがのできまが、まずのできまが、まがのできまがのできまが、まがのできまが、まがのできまが、まがのできまが、まがのできまがのできまが、まがのできまがのできまがのできまがのできまがのできまがのできまがのできまがのでき</li></ul>	解像度を上げて原稿を読み取ることで軽減されるときもあります。

状態	状態原因対処方法と参照先	
画像がグレーにつぶれてス キャンされる。または地に 文字が浮き出てスキャンさ れる。	コピーやスキャンが禁止さ れている原稿を読み取って います。	不正コピー抑止印刷された原稿でないか確認してください。不正コピー抑止印刷については、『プリンター』「複製できない文書を印刷する」を参照してください。
原稿読み取り終了後、設定が解除される。 宛先/送信者/メール本文/件 名/ファイル名	本機は誤送信防止のため送 信後、設定を解除する機能 があります。	送信完了後にこれらの設定内容を自動的にリセットしないようにするときは、サービス実施店に問い合わせてください。

# 6. 用紙や原稿などがつまったとき

用紙や原稿などがつまったときの対応について説明します。

# 用紙や原稿がつまったとき

### **| 注意**



• 機械内部には高温の部分があります。紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないでください。やけどの原因になります。

### **!! 注意**



• 紙づまりを取り除くときは、指を挟んだり、けがをしないように注意 してください。

## **<u></u> 注意**



• フィニッシャーのステープルユニットを引き出すときや戻すとき、紙 づまりを取り除くときは、中とじ排紙口に手を入れて操作しないでく ださい。機械のすき間に指を挟み、けがの原因になります。

#### 1 重要

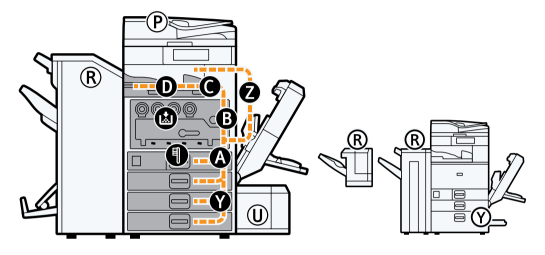
- 用紙を取り除くときは電源を切らないでください。電源を切ると設定した機能や数値が取り消されます。
- 用紙は破れないように確実に取り除いてください。本体内部に紙片が残ると、再び用 紙がつまったり、故障の原因になります。
- 続けて何度も用紙がつまるときは、P.13「本機の操作ができないとき」、P.32「思いどおりにコピーできないとき」、P.93「思いどおりに印刷できないとき」を参照して対処してください。本書を参考に対処して、それでも解決しないときは、サービス実施店に連絡してください。
- 手順どおりに紙づまりの処理を行ってもエラーメッセージが消えないときは、いった ん前カバーを完全に開いてから閉じてください。

#### ₩ 補足

- 本体の前カバーの裏側のほか、フィニッシャーの前カバーの裏側などにも用紙がつまったときの取り除きかたを説明したシートがあります。
- 画面の右側に取り除きかたの詳細手順が表示されるときは、説明にしたがって対処してください。
- 紙づまりが発生したときは、[状態確認] 画面からも用紙の取り除き手順を確認できます。

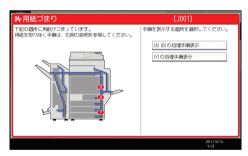
用紙や原稿がつまったときは、本体の前カバーの裏側にあるシートの説明にしたがって、 取り除いてください。

操作部に表示されたアルファベットの個所で紙づまりが発生しています。



CNC001

1. 取り除きたい個所のキーを押します。



2. ひとつの操作が終わったら [次へ] を押します。



3. 用紙をすべて取り除けたら、開いたカバーなどを元に戻します。

#### ₩ 補足

- 紙づまりの個所が同時に複数表示されることがあります。このときは、表示されたすべての場所を確認してください。
- 確認した場所に紙づまりの用紙がないときは、表示されているほかの場所を確認して ください。

#### 紙づまりを取り除く

画面に表示されるアニメーションまたは前カバーの裏側などにあるシートの手順にしたがって、つまった用紙を取り除いてください。

ここでは画面に手順が表示されないときの紙づまりの取り除きかたを説明します。

#### €

- •「紙づまり(C)」のエラーメッセージが表示されたときは、次のことに気をつけてく ださい。
  - 機械内部には高温の部分があります。定着部の紙づまりを取り除くときは、時間をおいて定着ユニットと両面ユニット内部のカバーの温度が十分下がってから取り除いてください。
  - 定着部の紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないでください。
  - 定着ユニットは取り外さないでください。適正な印刷結果を得られなくなることがあります。
  - 定着部の紙づまりを取り除くときは、まず定着ユニットの下側から用紙を取り除いてください。定着ユニットの下側から用紙を取り除けないときだけ、上側から用紙を取り除いてください。

・フィニッシャー前 カバーとフィニッ シャー上カバーを 開ける。



・R1レバーを上げ、 用紙を取り除く。

・R1レバーを下げ、 フィニッシャー上 カバーを閉める。



・R2レバーを上げる。



R3ノブを反時計回りに回し、用紙を取り除く。



- ・中継ユニットカバー (左)を開け、R3ノ ブを時計回りに回す。
- ・用紙を取り除く。
- ・R2レバーを下げる。
- ・中継ユニットカバー (左)とフィニッシャ ー前カバーを閉める。

CND002

## R4-R6 が表示されたとき(1000 枚中とじフィニッシャー装着時)



- ・フィニッシャー 前カバーを開ける。
- ・R4レバーを左に 開け、用紙を取り 除く。
- ・R4レバーを閉める。



- ・R5レバーを右に 倒し、用紙を取り 除く。
- ・R5レバーを閉める。



- ・R6レバーをスラ イドさせ、用紙を 取り除く。
- ・R6レバーを閉める。
- ・フィニッシャー 前カバーを閉める。

CND003

# R7-R11 が表示されたとき (1000 枚中とじフィニッシャー装着時)



- ・フィニッシャー 前カバーを開く。
- ・R7レバーを引き、 ステープルユニッ トを引き出す。



・R8レバーを引き、 用紙を取り除く。



・R9ノブを9~11回、 時計回りに回す。



・R10ノブを時計回り に回す。



- ・R11レバーを左に 開き、用紙を取り 除く。
- ・R11レバーを閉め る。
- ・ステープルユニット を元に戻す。
- ・フィニッシャー 前カバーを閉める。

CND004

・フィニッシャー上 カバーを開ける。



・用紙を取り除き、 フィニッシャー上 カバーを閉める。



・フィニッシャー前 カバーを開ける。



・R1レバーを上げ、 R2ノブを反時計回り に回す。

・用紙を取り除く。



- ・用紙を取り除けな いときは、R3レバ ーを左に開け、用 紙を取り除く。
- ・R3レバーを元に戻す。



・R4レバーを右に倒 し、用紙を取り除 く。



- ・R5レバーを手前に スライドさせ、用紙 を取り除く。
- ・フィニッシャー前 カバーを閉める。

CJG002

# R1-R4 が表示されたとき (3000 枚フィニッシャー装着時)



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・R1レバーを左に倒 す。



・R3レバーを右に倒 す。



・R2ノブを反時計回 りに回す。



- ・中継ユニットカバー (左)を開け、用紙 を取り除く。
- ・中継ユニットカバー (左)を閉める。
- ・R3、R1レバーを元 に戻す。



- ・用紙を取り除けない ときは、R3レバーを 右に倒し、用紙を取 り除く。
- ・R3レバーを元に戻 す。



- ・R4レバーを上げ、 用紙を取り除く。
- ・R4レバーを元に戻 す。
- ・フィニッシャー前 カバーを閉める。

# R5-R8 が表示されたとき (3000 枚フィニッシャー装着時)



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・R5レバーを左に開け、 用紙を取り除く。
- ・R5レバーを閉める。



- ・用紙を取り除けない ときは、R6レバー を上げ、用紙を取り 除く。
- ・R6レバーを下げる。



・R3レバーを右に 倒す。



- ・R7レバーを左に 倒し、用紙を取り 除く。
- ・R3レバーを元に 戻す。



- ・R8レバーを引いてステープルユニットを引き出し、用紙を取り除く。
- ・ステープルユニットを元に戻し、 フィニッシャー前カバーを閉める。

### R1-R4 が表示されたとき (2000 枚中とじフィニッシャー装着時)



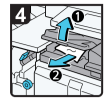
- ・フィニッシャー 前カバーを開ける。
- ・R1レバーを左に 倒す。



・R3レバーを右に 倒す。



R2ノブを反時計回りに回す。



- ・中継ユニットカバー(左)を開け、 用紙を取り除く。
- ・中継ユニットカバー(左)を閉める。
- ・R3、R1レバーを元 に戻す。



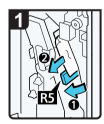
- ・用紙を取り除けない ときは、R3レバー を右に倒し、用紙を 取り除く。
- ・R3レバーを元に戻 す。



- ・R4レバーを上げ、 用紙を取り除く。
- ・R4レバーを元に戻 す。
- ・フィニッシャー 前カバーを閉める。

CJG003

# R5-R7 が表示されたとき (2000 枚中とじフィニッシャー装着時)



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・R5レバーを左に開け、 用紙を取り除く。
- ・R5レバーを閉める。



- ・用紙を取り除けない ときは、R6レバー を上げ、用紙を取り 除く。
- ・R6レバーを下げる。



・R3レバーを右に 倒す。



- ・R7レバーを左に 倒し、用紙を取り 除く。
- ・R3レバーを元に 戻す。
- ・フィニッシャー前 カバーを閉める。

# R8-R12 が表示されたとき(2000 枚中とじフィニッシャー装着時)



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・R8ノブを時計回り に回す。



・R9ノブを9~11回、 時計回りに回す。



- ・R10レバーを引き、 ステープルユニット を引き出す。
- ・用紙を取り除く。



- ・用紙を取り除けない ときは、R11レバー を水平方向に開き、 用紙を取り除く。
- ・R11レバーを閉め る。



- ・用紙を取り除けないときは、R12レバー を水平方向に開き、用紙を取り除く。
- ・R12レバーを閉める。
- ・ステープルユニットを元に戻し、 フィニッシャー前カバーを閉める。

CJG025

# ステープラーの針がつまったとき

ステープラーの針がつまったとき、画面に表示されるアニメーションの手順にしたがって 針づまりを取り除いてください。

### **| 注意**



• フィニッシャーのステープルユニットを引き出すときや戻すとき、紙 づまりを取り除くときは、中とじ排紙口に手を入れて操作しないでく ださい。機械のすき間に指を挟み、けがの原因になります。

#### 重要

- 用紙の「そり」が原因で、ステープラーの針が何度もつまることがあります。このときは用紙の表と裏を反対にセットしてください。
- 針づまりの処理後、フィニッシャーが針シートの位置合わせをする間はステープルされず、最大 1-10 回ほど空打ちされます。

#### ₩ 補足

• ステープラーの針づまりの取り除きかたは、フィニッシャーによって異なります。 フィニッシャーを確認して取り除いてください。フィニッシャーの種類については 『本機のご利用にあたって』「おもなオプションのはたらき」を参照してください。

## 500 枚フィニッシャーのとき



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・レバーを持って、 カートリッジを静 かに引き抜く。



・カートリッジの フェースプレート を開く。



・つまっている針を 取り除く。



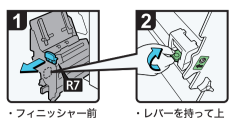
・フェースプレート を「カチッ」と音 がするまで押して 元に戻す。



- ・レバーを持って カートリッジを静 かに押し上げる。
- ・フィニッシャー前 カバーを閉める。

CND005

## 1000 枚中とじフィニッシャーのとき



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・ステープルユニッ トを引き出す。



・カートリッジを静 かに引き抜く。



・カートリッジの フェースプレート を開く。



・つまっている針を 取り除く。



に押し上げる。

・フェースプレート を「カチッ」と音 がするまで押して 元に戻す。



・カートリッジを 静かに押し込む。



- ・レバーを持って 「カチッ」と音が するまで押し下げ る。
- ・ステープルユニッ トを元に戻す。
- ・フィニッシャー前 カバーを閉める。

CND006

# 3000 枚フィニッシャーのとき



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・ステープルユニッ トを引き出す。



・S1のカートリッジ を静かに引き抜く。



・フェースプレート を開く。



・つまっている針を 取り除く。



・フェースプレート を「カチッ」と音 がするまで押して 元に戻す。



- ・カートリッジを 「カチッ」と音がす るまで下に押す。
- ・ステープルユニッ トを元に戻し、フ ィニッシャー前力 バーを閉める。

CJG014

## 2000 枚中とじフィニッシャーのとき



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・ステープルユニット を引き出す。



・S1のカートリッジ を静かに引き抜く。



・フェースプレート を開く。



・つまっている針を 取り除く。

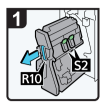


・フェースプレートを 「カチッ」と音がす るまで押して元に戻 す。

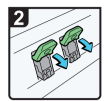


- ・カートリッジを 「カチッ」と音がす るまで押して元に 戻す。
- ・ステープルユニット を元に戻し、フィニ ッシャー前カバーを 閉める。

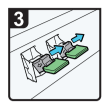
# 2000 枚中とじフィニッシャーのとき(中とじ)



- ・フィニッシャー前 カバーを開ける。
- ・ステープルユニッ トを引き出す。



・S2レバーを倒す。



・カートリッジを静 かに引き出す。



・フェースプレート を開く。



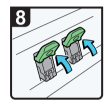
・つまっている針を 取り除く。



・フェースプレートを 「カチッ」と音がす るまで押して元に戻 す。



・カートリッジを 「カチッ」と音がす るまで下に押す。



- ・S2レバーを元に戻 す。
- ・ステープルユニット を元に戻し、フィニ ッシャーの前カバー を閉める。

CJG013

# パンチくずがいっぱいになったとき

パンチくずがいっぱいになったとき、画面に表示されるアニメーションの手順にしたがってパンチくずを取り除いてください。

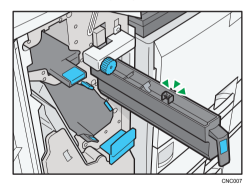
#### → 補足

- 「**歯**パンチくずが満杯です。パンチくずを取り除いてください。」というメッセージが表示されるとパンチできません。
- パンチくず回収箱を元に戻さないと、「**ぱ**パンチくずが満杯です。パンチくずを取り 除いてください。」のメッセージは消えません。
- メッセージが消えないときは、もう一度パンチくず回収箱をセットし直します。

#### 1000 枚中とじフィニッシャーのとき

#### ₩ 補足

• パンチくずが満杯になっていないのに、「パンチくずが満杯です。パンチくずを取り除いてください。」というメッセージが出ることがあります。このとき、パンチくず回収箱の図の矢印の位置にパンチくずが付着していることがあります。付着しているパンチくずを取り除いてください。



141

MEMO

MEMO

MEMO